

MAXIM INNOVATION DELIVERED <sup>®</sup> DigiKey (Realis.)		DIGITALPOTENTIOMETER		
Digi-Key Teile-Nr.	Beschreibung	Gehäuse	Stückpreis ★	
			1	25
DS1869-100+ND	Dallasta™ elektronischer Digital-Regelwiderstand, 3 V, 100 K*	8-DIP	5.12	3.42
DS1869S-10+ND	Dallasta™ elektronischer Digital-Regelwiderstand, 3 V, 10 K*	8-SOIC	5.33	3.56
DS1869S-50+ND	Dallasta™ elektronischer Digital-Regelwiderstand, 3 V, 50 K*	8-SOIC	5.33	3.56
DS1869S-100+ND	Dallasta™ elektronischer Digital-Regelwiderstand, 3 V, 100 K*	8-SOIC	5.33	3.56
DS1870E-010+ND	LDMOS HF-Leistungsverstärker mit Bias-Controller*	16-TSSOP	8.48	5.65
DS1875+ND	PON-Triplexer und SFP-Controller*	38-TQFN	6.79	4.49
DS18812-050+ND	Zweif. nicht-flüchtiges Audio-Digitalpotentiometer mit Abgriffen, 45 K*	Dual NV Audio Taper Digital Potentiometer, 45K*	16-SOIC	2.04
DS18822-050+ND	Zweif. adressierbares Audio-Digitalpotentiometer, 45 K*	Dual Log Audio Digital Potentiometer, 45K*	16-SOIC	2.52
DS3501U+ND	Nicht-flüchtiges I <sup>2</sup> C Potentiometer für Hochspannung mit Temperaturfühler/Nachschlagtabelle*	High Voltage, Nonvolatile, I <sup>2</sup> C Potentiometer with Temperature Sensor/Lookup Table*	8-µSOP	1.08
DS3903E-020+ND	Dreif. nicht-flüchtiges Digitalpotentiometer, 128 Pos.*	Triple 128-Pos. Nonvolatile Digital Potentiometer*	20-TSSOP	2.23
DS3904U-020+ND	Dreif. nicht-flüchtiges Digitalpotentiometer, 128 Pos., variab. Widerstand/Schalter*	Triple 128-Pos. Nonvolatile Digital Variable Resistor/Switch*	8-µSOP	1.63
DS3905U-020+ND	Dreif. nicht-flüchtiges Digitalpotentiometer, 128 Pos., variab. Widerstand/Schalter*	Triple 128-Pos. Nonvolatile Digital Variable Resistor/Switch*	10-µSOP	1.75
DS3906U+ND	Dreif. nicht-flüchtiger Widerstand mit Speicher*	Triple Nonvolatile Resistor Plus Memory*	10-µSOP	2.98
DS3930E+ND	Sechsf. nicht-flüchtiges Potentiometer mit E/A-Speicher*	Hex Nonvolatile Potentiometer with I/O, Memory*	20-TSSOP	4.20
DS18030-010+ND	Zweif. adressierbares Digitalpotentiometer, 10 K*	Addressable Dual Digital Potentiometer, 10K*	16-DIP	5.33
DS18030-050+ND	Zweif. adressierbares Digitalpotentiometer, 50 K*	Addressable Dual Digital Potentiometer, 50K*	16-DIP	5.33
DS18030-100+ND	Zweif. adressierbares Digitalpotentiometer, 100 K*	Addressable Dual Digital Potentiometer, 100K*	16-DIP	5.33

MAXIM INNOVATION DELIVERED <sup>®</sup>		iButton <sup>®</sup> RoHS-konform		
Digi-Key Teile-Nr.	Beschreibung	Gehäuse	Stückpreis ★	
			1	25
DS1904L-F5#-ND	RTC iButton	F5-MicroCAN	8.41	5.61
DS1920-F5+ND	Temperatur iButton	F5-MicroCAN	8.81	6.65
DS1921G-F5#-ND	Thermochron® iButton	F5-MicroCAN	20.42	17.16
DS1921H-F5#-ND	Thermochron® iButton	F5-MicroCAN	20.42	17.16
DS1921K#-ND	Thermochron® iButton Starterkit	—	53.12	—
DS1921Z-F5#-ND	Thermochron® iButton	F5-MicroCAN	20.42	17.16
DS1922E-F5#-ND	Hochtemperatur-Logger iButton mit 8 K Datenloggerspeicher	High Temp. Logger iButton with 8K Data-Log Memory	F5-iButton	77.60
DS1922L-F5#-ND	Temperatur-Logger iButton	Temperature Logger iButton	F5-MicroCAN	41.66
DS1922T-F5#-ND	Temperatur-Logger iButton	Temperature Logger iButton	F5-MicroCAN	60.44
DS1923-F5#-ND	Temperatur-/Feuchtigkeits-Logger iButton	Temperature/Humidity Logger iButton	F5-MicroCAN	77.60
DS1961S-F3+ND	Geschützter EEPROM iButton, 1 kbit	1K-Bit Protected EEPROM iButton	F3-MicroCAN	5.93
DS1961S-F5+ND	Geschützter EEPROM iButton, 1 kbit	1K-Bit Protected EEPROM iButton	F5-MicroCAN	5.93
DS1963S-F5+ND	Geld-iButton mit SHA-1-Funktion	Monetary iButton with SHA-1 Function	F5-MicroCAN	14.38
DS1971-F3+ND	EEPROM iButton, 256 Bit	256-Bit EEPROM iButton	F3-MicroCAN	4.73
DS1971-F5+ND	EEPROM, 256 Bit	256-Bit EEPROM	F5-MicroCAN	4.73
DS1972-F5+ND	EEPROM iButton, 1024 Bit	1024-Bit EEPROM iButton	F5-iButton	4.73
DS1973-F3+ND	EEPROM iButton, 4 kbit	4Kbit EEPROM iButton	F3-MicroCAN	6.64
DS1973-F5+ND	EEPROM iButton, 4 kbit	4Kbit EEPROM iButton	F5-MicroCAN	6.64
DS1977-F5#-ND	EEPROM, 32 kbit	32K-Bit EEPROM	F5-iButton	18.79
DS1982-F3+ND	EPROM iButton, 1024 Bit	1024-Bit EPROM iButton	F3-MicroCAN	4.02
DS1982-F5+ND	EPROM iButton, 1024 Bit	1024-Bit EPROM iButton	F5-MicroCAN	4.02
DS1985-F5+ND	EPROM iButton, nur Erweiterung, 16 kbit	16Kbit EPROM Add-Only iButton	F5-MicroCAN	5.66
DS1990A-F3+ND	Seriennummern-Datenträger	Serial Number Data Carrier	F3-MicroCAN	3.36
DS1990A-F5+ND	Seriennummern-Datenträger	Serial Number Data Carrier	F5-MicroCAN	3.36
DS1990R-F3#-ND	Seriennummer iButton	Serial Number iButton	F3-MicroCAN	3.36
DS1990R-F5#-ND	Seriennummer iButton	Serial Number iButton	F5-MicroCAN	3.36
DS1992L-F5+ND	Nicht-flüchtiger Schreib-/Lesespeicher, 1 kbit	1K-Bit Read/Write Nonvolatile Memory	F5-MicroCAN	10.17
DS1993L-F5+ND	Nicht-flüchtiger Schreib-/Lesespeicher, 4 kbit	4K-Bit Read/Write Nonvolatile Memory	F5-MicroCAN	11.72
DS1995L-F5+ND	Nicht-flüchtiger Schreib-/Lesespeicher, 16 kbit	16K-Bit Read/Write Nonvolatile Memory	F5-MicroCAN	14.38
DS1996L-F5+ND	Nicht-flüchtiger Schreib-/Lesespeicher, 64 kbit	64K-Bit Read/Write Nonvolatile Memory	F5-MicroCAN	17.47

MAXIM INNOVATION DELIVERED <sup>®</sup>		Zubehör		
Digi-Key Teile-Nr.	Beschreibung	Gehäuse	Stückpreis ★	
			1	25
DS1401-4+ND	iButton-Halter für 4 Tasten-Frontabdeckung	4 Button Front Panel iButton Holder	—	14.33
DS1402-BP8+ND	iButton-Testkabel, Länge 8 Fuß	iButton Probe Cable, 8 Foot Length	—	5.54
DS1402-BR8+ND	1-adriges Netzwerkkabel, Länge 8 Fuß	1-Wire Network Cable, 8 Foot Length	—	3.48
DS1402-RP3+ND	iButton-Testkabel, Länge 3 Fuß	iButton Probe Cable, 3 Foot Length	—	4.17
DS1402-RP8+ND	iButton-Testkabel, Länge 8 Fuß	iButton Probe Cable, 8 Foot Length	—	5.03
DS1402D-41+ND	iButton Blue Dot Lesegerät	iButton Blue Dot Reader	—	3.48
DS1402D-DB8+ND	Empfängerkabel, Blue Dot, Länge 8 Fuß	Blue Dot Receiver Cable, 8 Foot Length	—	6.93
DS1402D-DR8+ND	Empfängerkabel, Blue Dot, Länge 8 Fuß	Blue Dot Receiver Cable, 8 Foot Length	—	6.93
DS1404+ND	Touch und Hold-Testkabelaufnahme, schwarz	Touch and Hold Probe Cable Cradle, Black	—	5.54
DS1411-009#-ND	iButton-Halter für seriellen Port	Serial Port iButton Holder	—	26.30
DS1411-S09#-ND	iButton-Halter für seriellen Port	Serial Port iButton Holder	—	25.73
DS1413#-ND	Passiver iButton-Halter für seriellen Port	Passive Serial Port iButton Holder	—	12.60
DS9092+ND	Schreib-/Lese-Messfühler, feste Stirnfläche, plattenmontiert	Solid Face Read/Write Panel-Mount Probe	—	7.30
DS9092GT#-ND	Griffelemente für iButton-Test	Hand Grip Mount for iButton Probe	—	26.30
DS9092K#-ND	iButton-Starterkit	iButton Starter Kit	—	61.97
DS9092L+ND	Fester Schreib-/Lese-Messfühler mit grüner LED, plattenmontiert	Solid Read/Write Panel-Mount Probe with Green LED	—	7.94
DS9092R+ND	iButton-Port	iButton Port	—	1.39
DS9092T#-ND	iButton-Messfühler	iButton Probe	—	13.05
DS9093A+ND	Einrastende gewinkelte Schlüsselringmontage für F5-iButton, schwarz	Snap-In Angled Key Ring Mount for F5 iButton, Black	—	.66
DS9093AG+ND	Einrastende gewinkelte Schlüsselringmontage für F5-iButton, grün	Snap-In Angled Key Ring Mount for F5 iButton, Green	—	.84
DS9093AR+ND	iButton, Schlüsselringmontage, rot	iButton Key Ring Mount, Red	—	.74
DS9093AY+ND	iButton, Schlüsselringmontage, gelb	iButton Key Ring Mount, Yellow	—	.66
DS9093F+ND	Einrast-Anhänger für F5 MicroCAN, schwarz	Snap-In Fob for F5 MicroCAN, Black	—	1.11
DS9093M+ND	Abgewinkelter Anhänger für F5 MicroCAN, schwarz	Angled Fob for F5 MicroCAN, Black	—	.94
DS9093RA+ND	Sicherungsring für iButton	Lock Ring for iButton	—	.49
DS9093RB+ND	Flansch für iButton-Sicherungsring	Flange for iButton Lock Ring	—	1.01
DS9093S+ND	iButton, Wandmontage	iButton Wall Mount	—	.65
DS9094F+ND	Leiterplattenklemme für F5-iButton, Durchsteckmontage	PCB Clip for F5 iButton, Through-Hole Mount	—	2.79
DS9094FS+ND	Leiterplattenklemme für F5-iButton, Oberflächenmontage	PCB Clip for F5 iButton, Surface Mount	—	2.86
DS9094-SM5+ND	iButton-Klemme für Oberflächenmontage	Surface Mount iButton Clip	—	1.50
DS9096P+ND	iButton-Klebe pads (Rolle mit 500 Stück)	iButton Adhesive Pads (Roll of 500)	—	55.54
DS9097#-ND	COM-Port-Adapter, Version DB-9	COM Port Adapter, DB-9 Version	—	17.63
DS9097E#-ND	COM-Port-Adapter, Version DB-25	COM Port Adapter, DB-25 Version	—	32.09
DS9097U-009#-ND	Universaler 1-adrigter Com-Port-Adapter	Universal 1 Wire Com Port Adapter	—	23.65
DS9097U-E25#-ND	Universaler 1-adrigter Com-Port-Adapter	Universal 1 Wire Com Port Adapter	—	42.07
DS9097U-S09#-ND	Universaler 1-adrigter Com-Port-Adapter	Universal 1 Wire Com Port Adapter	—	23.23
DS9098P-TRL-CT-ND	Kompakter Halter für F5-iButton-Montage	Compact Retainer for F5 iButton Mounting	—	2.10
DS9098P-TRL-TR-ND	Kompakter Halter für F5-iButton-Montage	Compact Retainer for F5 iButton Mounting	—	2.10
DS9100-A+ND	Touch und Hold-Testprägung	Touch and Hold Probe Stamping	—	2.40
DS9100-B+ND	Touch und Hold-Testprägung	Touch and Hold Probe Stamping	—	2.77
DS9100-C+ND	Touch und Hold-Testprägung	Touch and Hold Probe Stamping	—	2.40
DS9105-SET#-ND	iButton, kompletter 12-teiliger Satz	iButton Complete 12-Number Set	—	33.82

MAXIM INNOVATION DELIVERED <sup>®</sup>		SCHNITTSTELLE RoHS-konform		
Digi-Key Teile-Nr.	Beschreibung	Gehäuse	Stückpreis ★	
			1	25
DS2118MB+ND	Ultra2-LVD/SE-SCSI-Abschlusswiderstand	Ultra2 LVD/SE SCSI Terminator	36-SSOP	3.00
DS2119ME+ND	Ultra3-LVD/SE-SCSI-Abschlusswiderstand	Ultra3 LVD/SE SCSI Terminator	28-TSSOP	2.83
DS8007-ENG+ND	Zweif. Smart Card-Schnittstelle, Mehrfachprotokoll	Multi-protocol Dual Smart Card Interface	48-LQFP	5.69

MAXIM INNOVATION DELIVERED <sup>®</sup>		SPEICHER		
Digi-Key Teile-Nr.	Beschreibung	Gehäuse	Stückpreis ★	
			1	25
DS1218S+ND	Nicht-flüchtiger Controller-Chip*	Nonvolatile Controller Chip*	8-SOIC	12.56
DS1220AB-150+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 16 k, 5%, 150 nS*	Nonvolatile SRAM, 16k, 5%, 150nS*	24-DIP	14.66
DS1220AB-200+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 16 k, 5%, 200 nS*	Nonvolatile SRAM, 16k, 5%, 200nS*	24-DIP	14.66
DS1220AD-100IND+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 16 k, 10%, 100 nS, industrielle Temp.*	Nonvolatile SRAM, 16k, 10%, 100nS, Ind. Temp.*	24-DIP	15.40
DS1220AD-120+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 16 k, 10%, 120 nS*	Nonvolatile SRAM, 16k, 10%, 120nS*	24-DIP	6.23
DS1220AD-150+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 16k, 10%, 150nS*	Nonvolatile SRAM, 16k, 10%, 150nS*	24-DIP	6.23
DS1220AD-200+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 16 k, 10%, 200 nS*	Nonvolatile SRAM, 16k, 10%, 200nS*	24-DIP	14.66
DS1225AB-85+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 85 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 85nS*	28-DIP	18.31
DS1225AB-150+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 5%, 150 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 5%, 150nS*	28-DIP	18.31
DS1225AB-200+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 5%, 200 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 5%, 200nS*	28-DIP	18.31
DS1225AD-85+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 85 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 85nS*	28-DIP	18.31
DS1225AD-150+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 150 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 150nS*	28-DIP	18.31
DS1225AD-150IND+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 150 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 150nS*	28-DIP	19.16
DS1225AD-200+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 200 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 200nS*	28-DIP	18.31
DS1225Y-150+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 150 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 150nS*	28-DIP	18.51
DS1225Y-200+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 64 k, 10%, 200 nS*	Nonvolatile SRAM, 64k, 10%, 200nS*	28-DIP	18.51
DS1230AB-70+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 256 k, 5%, 70 nS*	Nonvolatile SRAM, 256k, 5%, 70nS*	28-DIP	10.51
DS1230AB-70IND+ND	Nicht-flüchtiger SRAM, 256 k, 5%, 70 nS, industrielle Temp.*	Nonvolatile SRAM, 256k, 5%, 70nS, Ind. Temp.*	28-DIP	11.03

\* RoHS-konform ★ NIEDRIGERE PREISE FÜR HÖHERE QUANTITÄTEN AUF ANFRAGE! ★ (Forts.)

Kostenloser Versand für Bestellungen über 65 € Alle Preise verstehen sich in Euro und enthalten Zollgebühren.

www.digikey.it — Gebührenfreie: 800-786-310 — Gebührenpflichtige: +31-53-484-9584 — Fax: +02-4823-1083

(DE2011-DE) 1351