



„1206“ (3216) SMD-Hochtemperatursicherungen Serien 0437 und 0469 (Forts.)

Table with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

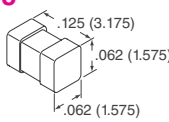
Serie 0469 - Slo-Blo®

Table for Serie 0469 - Slo-Blo® with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

„1206“ (3216) SMD Nano²® Einschaltstrom-Standardhaltungs-Sicherungen Serie 0458



Abm. in Zoll (mm)



Technische Daten: • Max. Nennspannung: 63 V • Betriebstemperatur: -55 bis 125 °C • Material: Körper: Keramik; Kappe: vergoldetes Messing • Unterbrechungsnennleistung: 50 A bei 63 VDC

Hinweis: Siehe Datenblatt für detaillierte Strom-Sicherheitszulassungen.

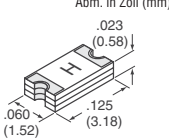
Table with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1500.

Serie 0458 - Flink

„1206“ (3216) SlimLine™ SMD-Dünnschicht-Sicherungen Serien 0466 und 0468



Abm. in Zoll (mm)



Merkmale: • Entspricht den Umweltnormen der Elektronikindustrie bezüglich der Bleireduzierung. • Das Produkt ist mit bleifreien Lötmitteln und höheren Temperaturen kompatibel. • Das Schmelzleiter-Überzugmaterial hält dem Industriestandard entsprechenden Reinigungsverfahren stand • Montageplatte und Elektroleistung sind mit denen der Littelfuse-Produktserien 429 und 433 identisch • Eine auf einer Legierung basierte Konstruktion bietet ausgezeichnete Einschalt-Halteigenschaften (IT) im Vergleich zu keramik- oder glasbasierten 1206-Chipsicherungsprodukten

Technische Daten: • Nennspannung: Serie 0466: (0,125 A bis 0,375 A) 125 V, (0,500 A bis 2 A) 63 V, (2,5 A bis 5 A) 32 V, Serie 0468: (0,500 A bis 2 A) 63 V, (3 A) 32 V • Betriebstemperatur: -55 bis 90 °C • Konstruktionsmaterial: Körper: hochentwickeltes Substrat für hohe Temperaturen, Anschlüsse: Kupfer/Nickel/100 % Zinn, Schmelzleiterüberzug: einheitliche Beschichtung • Unterbrechungswerte: Serie 0466: (0,125 A bis 0,375 A) 50 A bei 125 VAC/DC, (0,500 A bis 2 A) 50 A bei 63 VAC/DC, (2,5 A bis 3 A) 50 A bei 32 VAC/DC, (4 A bis 5 A) 35 A bei 24 VAC/DC, Serie 0468: (0,500 A bis 1,50 A) 50 A bei 63 VAC/DC, (2 A) 35 A bei 63 VAC, 50 A bei 63 VDC, (3 A) 50 A bei 32 VAC/DC • Technische Daten „Gegurtet auf Rolle“: 8 mm „Gegurtet auf Rolle“ nach EIA-RS481-2 (IEC 286, Teil 3)

Hinweis: Siehe Datenblatt für detaillierte Strom-Sicherheitszulassungen.

Table with columns: Strom-rate, Kennzeichnungs-code, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

Serie 0466 - Superflink

Table for Serie 0466 - Superflink with columns: Strom-rate, Kennzeichnungs-code, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

Table with columns: Strom-rate, Kennzeichnungs-code, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

Serie 0468 - Slo-Blo®

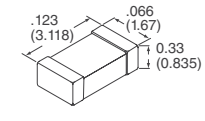
Table for Serie 0468 - Slo-Blo® with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

• 466-KIT-ND Digi-Key® Serie 466 Sicherung superflink SlimLine™ bleifrei Je 10 der angegebenen Teile, zuzüglich eines Kunststoff-Aufbewahrungskastens..... 131.44

„1206“ (3216) SMD Hochstromsicherungen Serie 0501



Abm. in Zoll (mm)



Technische Daten: • Nennspannung: 24 V • Betriebstemperatur: -55 bis 150 °C • Material: • Körper: hochentwickelte Keramik; Anschlüsse: Gold/Nickel/ Zinn • Elementabdeckungsbeschichtung: bleifreies Glas • Unterbrechungsnennleistung: 150 A bei 24 VDC

Hinweis: Siehe Datenblatt für detaillierte Strom-Sicherheitszulassungen.

Table with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

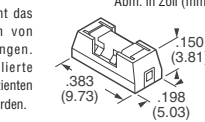
Serie 0501 - Flink

Table for Serie 0501 - Flink with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 3000.

SMD Nano²® Sicherung mit Omni-Blok® Sicherungsblock Serie 0154 (T)



Abm. in Zoll (mm)



Der Omni-Blok®-Sicherungshalter ermöglicht das schnelle und problemlose Auswechseln von oberflächenmontierten Nano²-Sicherungen. Der Sicherungsblock und die vorinstallierte Sicherungskombination können in einem effizienten Fertigungsgang auf der Leiterplatte montiert werden.

Technische Daten: • Nennspannung: 125 V • Umgebungstemperatur: -55 bis 125 °C • Formteile: Thermoplast (UL 94V-0) • Verpackung: 16 mm breit, „Gegurtet auf Rolle“ nach EIA Standard 481

Hinweis: Installierte Sicherungen haben versilberte Endkappen, die zur Erleichterung des Reflow-Lötverfahrens installiert wurden. Flink Sicherungen der Serie 451 mit Zinn/Bleilegierungs-Endkappen werden ersatzweise für Produkte der Serie 154 verwendet. Träger Sicherungen der Serie 452 mit Zinn/Bleilegierungs-Endkappen werden ersatzweise für Produkte der Serie 154xxxT verwendet.

Hinweis: Siehe Datenblatt für detaillierte Strom-Sicherheitszulassungen.

Table with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1500.

Serie 0154 - Superflink

Table for Serie 0154 - Superflink with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1500.

Serie 0154xxxT - Slo-Blo®

Table for Serie 0154xxxT - Slo-Blo® with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1500.

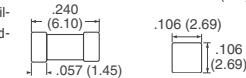
Table with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1500.

• 154-KIT-ND Digi-Key® Serie 154 Sicherungsblock mit Sicherung Flink und Slo-Blo® Oberflächenmontage Nano²® Je 5 der angegebenen Teile, zuzüglich eines Kunststoff-Aufbewahrungskastens 172.16

SMD Nano²® Sicherungen Serien 0451, 0452, 0453 und 0454



Nano² Sicherungen zur Oberflächenmontage kombinieren die bewährte Picofuse-Leistung und Zuverlässigkeit in einem flachen Oberteil-Design, das eine effiziente Pick-and-Place-Montage ermöglicht.



Technische Daten:

• Nennspannung: 125 V, (65 V für Teile-Nr. F2592, F2593, F3142 und F3341) • Betriebstemperaturbereich: -55 bis 125 °C • Material: Körper: Keramik; Anschlüsse: (Serien 451/452) vergoldete Kappen (Serien 453/454) versilberte Kappen

Hinweis: Siehe Datenblatt für detaillierte Strom-Sicherheitszulassungen.

Table with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1000.

Serie 0451 - Superflink - vergoldete Kappen

Table for Serie 0451 - Superflink - vergoldete Kappen with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1000.

Serie 0452 - Slo-Blo® - vergoldete Kappen

Table for Serie 0452 - Slo-Blo® - vergoldete Kappen with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1000.

Serie 0453 - Superflink - versilberte Kappen

Table for Serie 0453 - Superflink - versilberte Kappen with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1000.

Serie 0454 - Slo-Blo® - versilberte Kappen

Table for Serie 0454 - Slo-Blo® - versilberte Kappen with columns: Strom-rate, Digi-Key Teile-Nr., Gurtabschnittspreis pro Stück (1, 10, 100), Digi-Key Teile-Nr., Preisangaben für „Gegurtet auf Rolle“ 1000.

Digi-Reel® Die meisten vom Kunden bestellten SMT-Teile stehen in der gewünschten Menge auf Digi-Reel® zur Verfügung. Für Digi-Reel-Teilenummer 1-ND zu 6-ND bzw. CT-ND zu DKR-ND ändern. Für weitere Informationen siehe Digi-Key® Services auf Seite 2.

Kostenloser Versand für Bestellungen über 65 €!

Alle Preise verstehen sich in Euro und enthalten Zollgebühren.

2332 (DE2011-DE)