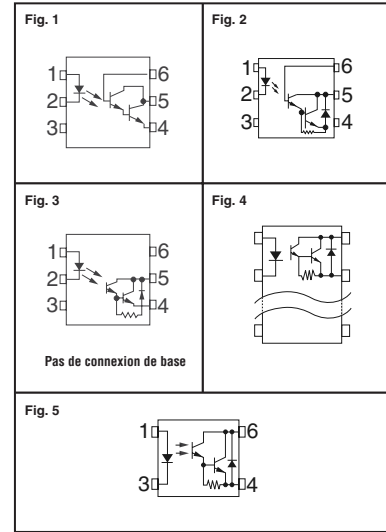


Fig.	Boîtier	Rapport de transfert de courant			Tension de saturation			Claquage du collecteur V (BR)	Tension d'isolement	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence Digi-Key	Bande et bobine	
		Min. (%)	à IF (mA)	VCE (V)	Max. (V)	à IC (mA)	à IF (mA)				1	10	100		Qté	Prix
1	Dip	500	10	10	1	2	8	30	2,500	4N32SHORTF-ND	.61	.46	.35	—	—	—
		1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP371F-ND	.69	.58	.46	—	—	—
2	SMD	1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP371TP1FCT-ND†	.74	.62	.50	TLP371TP1FTR-ND	1,500	326.69/M
3	Dip	1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP372F-ND	.76	.64	.51	—	—	—
4	Dip	1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP627F-ND	.68	.51	.39	—	—	—
		1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP627-2F-ND	1.22	1.02	.82	—	—	—
		1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP627-4F-ND	2.29	1.91	1.61	—	—	—
	SMD*	1,000	1	1	1.2	100	10	300	5,000	TLP627TP1FCT-ND†	.71	.54	.41	TLP627TP1FTR-ND	2,000	236.57/M
5	SMD	1,000	1	1	1.2	100	10	300	2,500	TLP127FCT-ND†	.71	.60	.48	TLP127FTR-ND	3,000	308.31/M

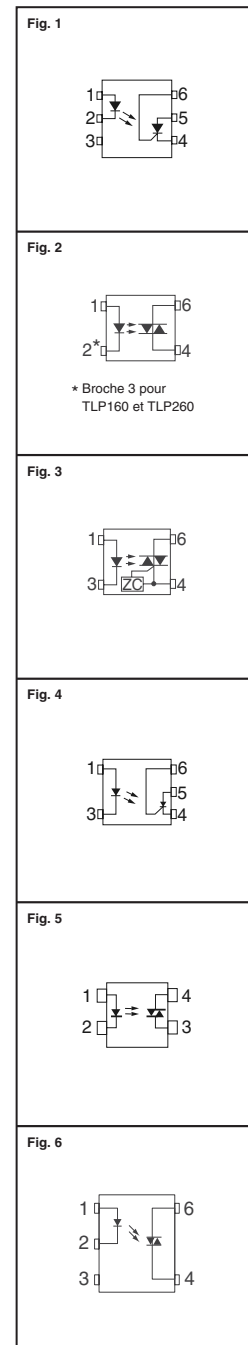
† Bande coupée * Plomb CMS



Opto-isolateurs de sortie du thyristor

Fig.	Boîtier	Courant max. de déclencheur de DEL (mA)	dv/dt standard (V/μs)	Tension de blocage	Tension d'isolement	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence Digi-Key	Bande et bobine	
							1	10	100		Qté	Prix
1	Dip	7	10	400	2,500	TLP541GNF-ND◆	.76	.64	.51	—	—	—
	Dip	10	10	600	4,000	TLP741JNF-ND◆‡	1.07	.89	.72	—	—	—
	Dip	10	10	400	4,000	TLP741GD4NF-ND◆	.96	.80	.65	—	—	—
	Dip	10	10	400	4,000	TLP741GNF-ND◆	.87	.73	.59	—	—	—
2	SMD	10	500	600	2,500	TLP160JFCT-ND◆†	.91	.77	.61	TLP160JFTR-ND◆	3,000	396.40/M
	SMD	10	500	600	2,500	TLP160JUCF-ND◆	1.11	.97	.75	—	—	—
	Dip	5	500	400	5,000	TLP3023SFT-ND◆	.78	.59	.44	—	—	—
	SMD	10	500	400	2,500	TLP160GFCT-ND◆†	.86	.72	.58	TLP160GFTR-ND◆	3,000	374.38/M
	SOP	10	500	600	3,000	TLP260JTPRFCT-ND◆†	.76	.64	.51	TLP260JTPRFTR-ND◆	3,000	330.33/M
	Dip	10	500	600	5,000	TLP3052SF-ND◆	.64	.53	.43	—	—	—
	SMD	10	500	400	2,500	TLP161GF-ND◆	.76	.64	.51	—	—	—
	SMD	10	500	600	2,500	TLP161JF-ND◆	.76	.64	.51	—	—	—
	SMD	10	500	600	2,500	TLP161JFCT-ND◆†	.76	.64	.51	TLP161JFTR-ND◆	3,000	330.33/M
	Dip	10	500	400	5,000	TLP3042SF-ND◆#	.78	.59	.44	—	—	—
3	Dip	5	500	400	5,000	TLP3043S-ND#	.81	.61	.46	—	—	—
	Dip	5	500	400	5,000	TLP3043SF-ND◆#	.81	.61	.46	—	—	—
	Dip	10	500	600	5,000	TLP3062SCFT-ND◆#	.66	.56	.45	—	—	—
3	SMD	3	500	600	2,500	TLP168JFCT-ND◆†	1.09	.92	.73	TLP168JFTR-ND◆	3,000	473.48/M
4	SMD	10	10	400	2,500	TLP141GUF-ND◆	1.43	1.24	.96	—	—	—
5	Dip	10	500	400	2,500	TLP525GF-ND◆	.76	.64	.51	—	—	—
	Dip	10	500	400	2,500	TLP525G-2F-ND◆	1.27	1.02	.77	—	—	—
	Dip	10	500	600	5,000	TLP360JF-ND◆	.69	.58	.46	—	—	—
	Dip	10	500	600	5,000	TLP361JF-ND◆	.74	.62	.50	—	—	—
6	Dip	10	500	400	5,000	TLP3022SFT-ND◆	.75	.56	.42	—	—	—
	SMD*	5	500	400	5,000	TLP3023TP1SFCT-ND◆†	.81	.61	.46	TLP3023TP1SFTR-ND◆	1,500	270.36/M
	Dip	10	500	600	5,000	TLP3052D4SCFT-ND◆	.69	.58	.46	—	—	—
	Dip	5	500	600	5,000	TLP3063SF-ND◆#	.69	.58	.46	—	—	—
	SMD	5	500	600	5,000	TLP3063TP1SFCT-ND◆†	.71	.60	.48	TLP3063TP1SFTR-ND◆	1,500	315.42/M
	Dip	3	500	600	5,000	TLP3064SCFT-ND◆#	1.01	.84	.67	—	—	—
Dip	3	500	600	5,000	TLP3064SCFCT-ND◆†	1.01	.84	.67	TLP3064SCFTR-ND◆	1,500	444.98/M	

◆ Conforme à RoHS † Bande coupée # Passage par zéro ‡ Sortie SCR * Plomb CMS



Digi-Reel® La plupart des composants à découper à technologie CMS sont disponibles sur une Digi-Reel®. Pour connaître la référence bobine Digi-Reel, modifier 1-ND en 6-ND ou CT-ND en DKR-ND. Voir les services Digi-Key® en page 2 pour plus d'informations.

2384 (FR091) *Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.*
 fr.digikey.com — Téléphone (numéro vert) : 0800-161-113 — Téléphone : +31 (0)53-484-9584 — Télécopieur : +33 (0)38-717-0111