



SP1001-04XTG

Fabricant Numéro d'article:	SP1001-04XTG
Fabricant / marque	Littelfuse Inc.
Partie de la description:	TVS DIODE 5.5VWM 13VC SOT553
Feuilles de données:	SP1001-04XTG.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 28700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SP1001-04XTG 100% Nouveaux originaux 28700 en stock, Trouver SP1001-04XTG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SP1001-04XTG IAR Systems Software Inc avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SP1001-04XTG: Info@IC-Components.com






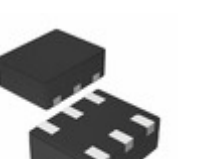











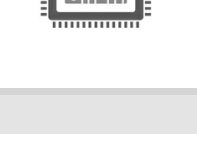
Les spécifications de SP1001-04XTG

Numéro d'article	SP1001-04XTG	Fabricant / marque	Littelfuse Inc.
Séries	SP1001, SPA®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40 °C ~ 125 °C (TJ)
Référence fabricant	SP1001-04XTG	La description	TVS DIODE 5.5VWM 13VC SOT553
État RoHS	Tape & Reel (TR)	Type	Zener
Capacitance @ Fréquence	-	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Polarisation	SOT-553	Tension - Ventilation	SOT-553
Tension - inverse (typ)	4	Tension - Réduction (Min)	5.5V (Max)
Tension - Clamping (Max) @ Ipp	7V	Courant - Pulse (10 / 1000µs)	13V
Power - Peak Pulse	2A (8/20µs)	Protection de ligne électrique	-
Canaux bidirectionnels	No	Autres noms	F2896TR SP100104XTG
Quantité en stock	28700 pcs Stock	Catégorie	Protection des circuits > TVS - Diodes
La description	TVS DIODE 5.5VWM 13VC SOT553	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à SP1001-04XTG

IAR Systems Software Inc SP1001-04XTG	Partie SP1001-04XTG	Prix SP1001-04XTG	Distributeur SP1001-04XTG
SP1001-04XTG technique	Action SP1001-04XTG	SP1001-04XTG Inventaire	SP1001-04XTG Fournisseur
Commande en ligne SP1001-04XTG	SP1001-04XTG Enquête	Image SP1001-04XTG	SP1001-04XTG Image
SP1001-04XTG pdf	Fiche technique SP1001-04XTG	Fiche technique SP1001-04XTG	SP1001-04XTG pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SP1001-04XTG	IAR Systems Software Inc Fabricant	IAR Systems Software Inc SP1001-04XTG	IAR Systems SP1001-04XTG

Vous pouvez également être intéressé par:

 <p>SP1001-05JTG La description: TVS DIODE 5.5V 13V SC70-6 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 28600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP10026C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP1004S2 La description: SP1004S2 SIPEX SOP8 Fabricants: SIPEX En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SP1002-02JTG La description: TVS DIODE 6V 16V SC70-5 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 26100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP10-110S5 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP100500-2 La description: SP100500-2 SKYWELL SMD Fabricants: SKYWELL En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP1004AS2 La description: SP1004AS2 SIPEX SOP-8 Fabricants: SIPEX En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1001-04JTG La description: TVS DIODE 5.5VWM 13VC SC70-5 Fabricants: IAR Systems Software Inc En stock: Nouvel original, stock 189000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1003-01DTG La description: TVS DIODE 5V 12V SOD723 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP10100 La description: SP10100 SECOS TO-220F Fabricants: SECOS En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1007-01WTG La description: TVS DIODE 6V 9.2V 0201 FLIPCHIP Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1010-04UTG La description: TVS DIODE 6V 6UDFN Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP1003-01ETC La description: SP1003-01ETC LITTELF SOD882 Fabricants: LITTELF En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP100723CDWER2 La description: SP100723CDWER2 UK SOP8 Fabricants: UK En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1001-02VTG La description: SP1001-02VTG LITTELFUSE SMD Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 22800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SP1007-01ETG La description: TVS DIODE 6V 9.2V SOD882 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 23700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1001-05XTG La description: TVS DIODE 5.5V 13V SOT563 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 184600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1002-01JTG La description: TVS DIODE 6V 16V SC70-3 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SP1003-01ETG La description: TVS DIODE 5V 12V SOD882 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 33500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1004U-ULC-04UTG La description: TVS DIODE 9.2V 1004/10DFN Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP100Z2C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SP1006-01UTG La description: TVS DIODE 6V 9.2V 2UDFN Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 17000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP1004S1 La description: SP1004S1 SIPEX SOP Fabricants: SIPEX En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1005-01WTG La description: TVS DIODE 6V 15.6V 0201 FLIPCHIP Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 190000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SP1001-02JTG La description: TVS DIODE 5.5V 13V SC70-3 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP1010LN-0QFE-T13 La description: SP1010LN-0QFE-T13 SIPORT QFN76 Fabricants: SIPORT En stock: Nouvel original, stock 37500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1005-01ETG La description: TVS DIODE 6V 15.6V SOD882 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SP1001-02XTG La description: TVS DIODE 5.5V 13V SOT553 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 26100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SP1009-01WTG La description: 1CH 30KV 5V TVS DIODE ARRAY 0201 Fabricants: IAR Systems Software Inc En stock: Nouvel original, stock 580000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SP1004SI La description: SP1004SI SOP 01 Fabricants: SOP En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong