



**SP4020-01FTG-C**

Hersteller Teilenummer:	SP4020-01FTG-C
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3.3V 21.8V SOD323
Datenblätter:	SP4020-01FTG-C.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 33100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

SP4020-01FTG-C 100% Neu Original 33100 pcs auf Lager, Finden Sie SP4020-01FTG-C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SP4020-01FTG-C kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SP4020-01FTG-C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von SP4020-01FTG-C

Teilenummer	SP4020-01FTG-C	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	SP4020, SPA®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Art	Steering (Rail to Rail)
Kapazität @ Frequenz	2.5pF @ 1MHz	Anwendungen	Ethernet
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)	Spannung - Aufteilung (min.)	3.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.8V (Typ)	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	750W	Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1	Andere Namen	F6271TR
Bestandsmenge	33100 pcs Stock	Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden
Beschreibung	TVS DIODE 3.3V 21.8V SOD323	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SP4020-01FTG-C enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse SP4020-01FTG-C	SP4020-01FTG-C-Teil	SP4020-01FTG-C Preis	SP4020-01FTG-C-Vertriebspartner
SP4020-01FTG-C Technisch	SP4020-01FTG-C-Bestand	SP4020-01FTG-C Inventar	SP4020-01FTG-C Lieferant
SP4020-01FTG-C Online-Bestellung	SP4020-01FTG-C Anfrage	SP4020-01FTG-C-Bild	SP4020-01FTG-C Bild
SP4020-01FTG-C pdf	SP4020-01FTG-C Datenblatt	SP4020-01FTG-C Datenblatt	SP4020-01FTG-C pdf-Datenblatt
Laden Sie das SP4020-01FTG-C-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse SP4020-01FTG-C	Littelfuse Inc. SP4020-01FTG-C
Littelfuse SP4020-01FTG-C	Teccor / Littelfuse SP4020-01FTG-C	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte	Wickmann / Littelfuse SP4020-01FTG-C
		SP4020-01FTG-C	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>SP4061-04UTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 2.5V 11.5V 10UDFN Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4446EK/TR</b> Beschreibung: SP4446EK/TR SIPEX SOT-153 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4024-01FTG-C</b> Beschreibung: TVS DIODE 24V 50V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 35400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SP4022-01FTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 12V 35V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP481EC</b> Beschreibung: SP481EC SIPEX SOP8 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4023-01FTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 15V 40V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4446EK</b> Beschreibung: SP4446EK SIPEX SOT23-5 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP481CN</b> Beschreibung: SP481CN SP SOP8 Hersteller: SP Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4446</b> Beschreibung: SP4446 SP SOT23-5 Hersteller: SP Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SP4021-01FTG-C</b> Beschreibung: TVS DIODE 5V 19.6V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 41700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4040A25</b> Beschreibung: SP4040A25 SIPEX SOP8 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP481CN-L/TR</b> Beschreibung: SP481CN-L/TR EXAR 56490 SOP-8 Hersteller: EXAR56490 Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SP4001-04UTG</b> Beschreibung: 4CH 12KV 5V 0.85PF DIODE ARRAY Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP40D-48053P3</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4082EEN</b> Beschreibung: SP4082EEN SIPEX SOP-8 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SP4023-01FTG-C</b> Beschreibung: TVS DIODE 15V 40V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 65900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4446BEK/TR</b> Beschreibung: SP4446BEK/TR SIPEX SOT23-5 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4065-08ATG</b> Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 13.5V 10MSOP Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP4446EK-L</b> Beschreibung: SP4446EK-L SIPEX SOT23-5 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4021-01FTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 19.6V SOD323 Hersteller: IAR Systems Software Inc Auf Lager: Neues Original, 38600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP481CS-L</b> Beschreibung: SP481CS-L EXAR 56496 DIP-8 Hersteller: EXAR56496 Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP481ECN</b> Beschreibung: SP481ECN SIPEX SMD Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4062-04UTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 11.5V 10UDFN Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4022-01FTG-C</b> Beschreibung: TVS DIODE 12V 35V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SP4024-01FTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 24V 50V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SP432BS23RGB</b> Beschreibung: SP432BS23RGB SYNC SOT23-3 Hersteller: SYNC Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4082EEN-L</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 8SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SP4082EEN-L/TR</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 8SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4020-01FTG</b> Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 21.8V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SP4060-08ATG</b> Beschreibung: TVS DIODE 2.5V 15V 10MSOP Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 49800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong