

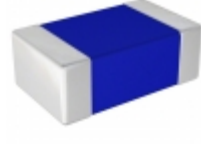

 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2 style="color: #E67E22;">SESD0201X1UN-0030-088</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SESD0201X1UN-0030-088</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7VWM 13VC DFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SESD0201X1UN-0030-088</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 13VC DFN
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	10300 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	8.8V (Typ)
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	2-XDFN (0.30x0.60)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SESD, SPA®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.3pF @ 3GHz
Anwendungen	Automotive, HDMI

SESD0201X1UN-0030-088 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SESD0201X1UN-0030-088-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SESD0201X1UN-0030-088 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SESD0201X1UN-0030-088 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>SESD0201X1BN-0015-096</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 14VC DFN	 <b>SESD0201X1BN-0010-098</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 10VC DFN	 <b>SESD0201P1BN-0400-090</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 6VWM 12VC 0201	 <b>SESD0201C-120-058</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 5VWM 0201
 <b>SESD0402Q2UG-0020-090</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN	 <b>SESD0402P1BN-0450-090</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 6VWM 12VC 0402	 <b>SESD0201X1UN0020-090</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN	 <b>SESD0201X1UN-0020-090</b> TYCO SESD0201X1UN-0020-090 TYCO

### SESD0201X1UN-0030-088 Zugehöriges Mehr

SESD0201X1UN-0030-088 Hamlin / Littelfuse	SESD0201X1UN-0030-088 Datenblatt	SESD0201X1UN-0030-088-Datenblätter	SESD0201X1UN-0030-088 PDF	Hamlin / Littelfuse SESD0201X1UN-0030-088
SESD0201X1UN-0030-088 Electronic	SESD0201X1UN-0030-088-Komponenten	SESD0201X1UN-0030-088-Verteiler	SESD0201X1UN-0030-088-Bild	SESD0201X1UN-0030-088-Teil
SESD0201X1UN-0030-088 Aktie	SESD0201X1UN-0030-088 Inventar	SESD0201X1UN-0030-088 Preis	SESD0201X1UN-0030-088 Hersteller	SESD0201X1UN-0030-088 Bild
SESD0201X1UN-0030-088 RFQ	SESD0201X1UN-0030-088 Online bestellen	SESD0201X1UN-0030-088 Neu	SESD0201X1UN-0030-088 Original	SESD0201X1UN-0030-088 garantiert