

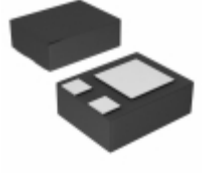
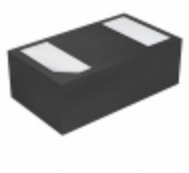
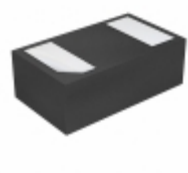



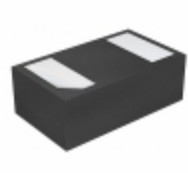

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">SESD0402X1BN-0015-096</h2>		
	<p>Hersteller-Teilenummer: SESD0402X1BN-0015-096</p>		
	<p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p>		
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7VWM 14VC DFN</p>		
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  SESD0402X1BN-0015-096.pdf</p>		
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>		
	<p>Lagerzustand: New original, 487030 pcs Stock Available.</p>		
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>		
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SESD0402X1BN-0015-096
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 14VC DFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	487030 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	9.6V (Typ)
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	0402
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	0.15pF @ 3GHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive, HDMI

SESD0402X1BN-0015-096 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SESD0402X1BN-0015-096-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SESD0402X1BN-0015-096 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 SESD0402X1BN-0015-096 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SESD0402Q2UG-0020-090 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN</p>	 <p>SESD0402X1UN-0020-090 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN</p>	 <p>SESD0402X1BN-0010-098 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 10VC DFN</p>	 <p>SESD0402X1BN-0010-098 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 10VC DFN</p>
 <p>SESD0402S-005-054 Littelfuse Inc. TVS DIODE 5VWM SOD923</p>	 <p>SESD0802Q4UG-0020-090 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN</p>	 <p>SESD0402X1UN-0030-088 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 13VC DFN</p>	 <p>SESD05 SeCoS SESD05 SeCoS</p>

SESD0402X1BN-0015-096 Zugehöriges Mehr

SESD0402X1BN-0015-096 Hamlin / Littelfuse	SESD0402X1BN-0015-096 Datenblatt	SESD0402X1BN-0015-096-Datenblätter	SESD0402X1BN-0015-096 PDF	Hamlin / Littelfuse SESD0402X1BN-0015-096
SESD0402X1BN-0015-096 Electronic	SESD0402X1BN-0015-096-Komponenten	SESD0402X1BN-0015-096-Verteiler	SESD0402X1BN-0015-096-Bild	SESD0402X1BN-0015-096-Teil
SESD0402X1BN-0015-096 Aktie	SESD0402X1BN-0015-096 Inventar	SESD0402X1BN-0015-096 Preis	SESD0402X1BN-0015-096 Hersteller	SESD0402X1BN-0015-096 Bild
SESD0402X1BN-0015-096 RFQ	SESD0402X1BN-0015-096 Online bestellen	SESD0402X1BN-0015-096 Neu	SESD0402X1BN-0015-096 Original	SESD0402X1BN-0015-096 garantiert