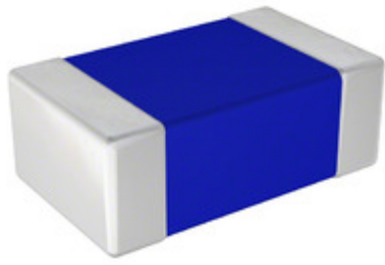


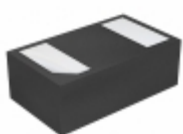

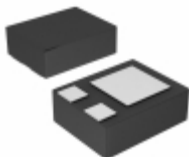

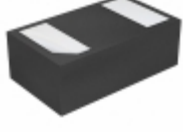
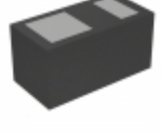


 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="text-align: center;">SESD0402P1BN-0450-090</h2>		
	<p>Hersteller-Teilenummer: SESD0402P1BN-0450-090</p>		
	<p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p>		
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6VWM 12VC 0402</p>		
	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.SESD0402P1BN-0450-090.pdf</p> <p> 2.SESD0402P1BN-0450-090.pdf</p>		
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>		
	<p>Lagerzustand: New original, 146000 pcs Stock Available.</p>		
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>		
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>		
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>			

Spezifikationen

Teilenummer	SESD0402P1BN-0450-090
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 12VC 0402
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	146000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	0402
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	4.5pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SESD0402P1BN-0450-090 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SESD0402P1BN-0450-090-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SESD0402P1BN-0450-090 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 SESD0402P1BN-0450-090 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SESD0402X1BN-0010-098 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 10VC DFN</p>	 <p>SESD0201X1UN-0030-088 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 13VC DFN</p>	 <p>SESD0402Q2UG-0030-088 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 13VC DFN</p>	 <p>SESD0201X1UN-0020-090 TYCO SESD0201X1UN-0020-090 TYCO</p>
 <p>SESD0402X1BN-0010-098 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 10VC DFN</p>	 <p>SESD0201X1UN0020-090 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN</p>	 <p>SESD0402S-005-054 Littelfuse Inc. TVS DIODE 5VWM SOD923</p>	 <p>SESD03 SeCoS SESD03 SeCoS</p>

SESD0402P1BN-0450-090 Zugehöriges Mehr

SESD0402P1BN-0450-090 Hamlin / Littelfuse	SESD0402P1BN-0450-090 Datenblatt	SESD0402P1BN-0450-090-Datenblätter	SESD0402P1BN-0450-090 PDF	Hamlin / Littelfuse SESD0402P1BN-0450-090
SESD0402P1BN-0450-090 Electronic	SESD0402P1BN-0450-090-Komponenten	SESD0402P1BN-0450-090-Verteiler	SESD0402P1BN-0450-090-Bild	SESD0402P1BN-0450-090-Teil
SESD0402P1BN-0450-090 Aktie	SESD0402P1BN-0450-090 Inventar	SESD0402P1BN-0450-090 Neu	SESD0402P1BN-0450-090 Hersteller	SESD0402P1BN-0450-090 Bild
SESD0402P1BN-0450-090 RFQ	SESD0402P1BN-0450-090 Online bestellen		SESD0402P1BN-0450-090 Original	SESD0402P1BN-0450-090 garantiert