


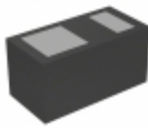





 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #C00000;">SESD0201P1BN-0400-090</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SESD0201P1BN-0400-090
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 12VC 0201
	Datenblätter:	1.SESD0201P1BN-0400-090.pdf 2.SESD0201P1BN-0400-090.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 66000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SESD0201P1BN-0400-090
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 12VC 0201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	66000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	0201
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	4pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SESD0201P1BN-0400-090 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SESD0201P1BN-0400-090-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SESD0201P1BN-0400-090 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 SESD0201P1BN-0400-090 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SESCX-9 Curtis Industries CONN BARRIER STRIP 9CIRC 0.25"</p>	 <p>SESD0201C-006-058 Littelfuse Inc. TVS DIODE 5VWM 0201</p>	 <p>SESD0201X1UN0020-090 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 9.2VC DFN</p>	 <p>SESCX-8 Curtis Industries CONN BARRIER STRIP 8CIRC 0.25"</p>
 <p>SESD0201X1UN-0030-088 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 13VC DFN</p>	 <p>SESD0201X1UN-0020-090 TYCO SESD0201X1UN-0020-090 TYCO</p>	 <p>SESD0201X1BN-0015-096 Littelfuse Inc. TVS DIODE 7VWM 14VC DFN</p>	 <p>SESD0201C-120-058 Littelfuse Inc. TVS DIODE 5VWM 0201</p>

SESD0201P1BN-0400-090 Zugehöriges Mehr

SESD0201P1BN-0400-090 Hamlin / Littelfuse	SESD0201P1BN-0400-090 Datenblatt	SESD0201P1BN-0400-090-Datenblätter	SESD0201P1BN-0400-090 PDF	Hamlin / Littelfuse SESD0201P1BN-0400-090
SESD0201P1BN-0400-090 Electronic	SESD0201P1BN-0400-090-Komponenten	SESD0201P1BN-0400-090-Verteiler	SESD0201P1BN-0400-090-Bild	SESD0201P1BN-0400-090-Teil
SESD0201P1BN-0400-090 Aktie	SESD0201P1BN-0400-090 Inventar	SESD0201P1BN-0400-090 Neu	SESD0201P1BN-0400-090 Hersteller	SESD0201P1BN-0400-090 Bild
SESD0201P1BN-0400-090 RFQ	SESD0201P1BN-0400-090 Online bestellen		SESD0201P1BN-0400-090 Original	SESD0201P1BN-0400-090 garantiert