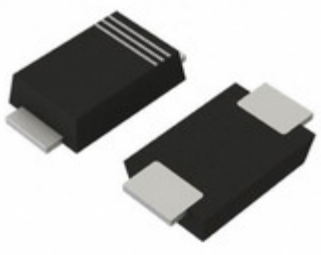
	<h2>VS12VUA1LAMTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS12VUA1LAMTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12V 19.9V PMDTM</p> <p>Datenblätter: 1.VS12VUA1LAMTR.pdf 2.VS12VUA1LAMTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	VS12VUA1LAMTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 12V 19.9V PMDTM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PMDTM
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-128
Andere Namen	VS12VUA1LAMCT
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

VS12VUA1LAMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS12VUA1LAMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS12VUA1LAMTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS12VUA1LAMTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS1307ZN+ VOSEL</p>	 <p>VS12525000J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 12POS VERT 5.08MM</p>	 <p>VS12525100J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 12POS 5.08MM</p>	 <p>VS1252510000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 12POS 5.08MM</p>
 <p>VS1307Z+T VOSEL VOSEL SOP8</p>	 <p>VS1252500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 12POS VERT 5.08MM</p>	 <p>VS12MB-NR-12VDC TAKAMISAW TAKAMISAW DIP4</p>	 <p>VS1307ZN VOSEL VOSEL SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS12VUA1LAMTR LAPIS Semiconductor	VS12VUA1LAMTR Datenblatt	VS12VUA1LAMTR-Datenblätter	VS12VUA1LAMTR PDF	LAPIS Semiconductor
VS12VUA1LAMTR Electronic	VS12VUA1LAMTR-Komponenten	VS12VUA1LAMTR-Verteiler	VS12VUA1LAMTR-Bild	VS12VUA1LAMTR-Teil
VS12VUA1LAMTR Preis	VS12VUA1LAMTR Hersteller	VS12VUA1LAMTR Bild	VS12VUA1LAMTR Aktie	VS12VUA1LAMTR Inventar
VS12VUA1LAMTR Neu	VS12VUA1LAMTR Original	VS12VUA1LAMTR garantiert	VS12VUA1LAMTR RFQ	VS12VUA1LAMTR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited