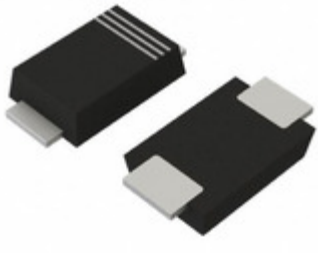

	VS26VUA1LAMTR	
	Hersteller-Teilenummer:	VS26VUA1LAMTR
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 26V 42.1V PMDTM
	Datenblätter:	1.VS26VUA1LAMTR.pdf 2.VS26VUA1LAMTR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	VS26VUA1LAMTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 26V 42.1V PMDTM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PMDTM
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-128
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

VS26VUA1LAMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS26VUA1LAMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS26VUA1LAMTR 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 VS26VUA1LAMTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS2SB1117KU1E SHARP VS2SB1117KU1E SHARP</p>	 <p>VS2596T-12 VOSSSEL VOSSSEL TO-220</p>	 <p>VS2575T-3.3 VOSSSEL VS2575T-3.3 VOSSSEL</p>	 <p>VS2FL008A0LMAI001 Cypress Semiconductor IC MEMORY NOR</p>
 <p>VS2576T-5.0 VOSSSEL VS2576T-5.0 VOSSSEL</p>	 <p>VS2PB709AR/-1Y. SREC VS2PB709AR/-1Y. SREC</p>	 <p>VS2575T-ADJ VOSSSEL VS2575T-ADJ VOSSSEL</p>	 <p>VS2576S-ADJ VOSSSEL VS2576S-ADJ VOSSSEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS26VUA1LAMTR LAPIS Semiconductor	VS26VUA1LAMTR Datenblatt	VS26VUA1LAMTR-Datenblätter	VS26VUA1LAMTR PDF	LAPIS Semiconductor
VS26VUA1LAMTR Electronic	VS26VUA1LAMTR-Komponenten	VS26VUA1LAMTR-Verteiler	VS26VUA1LAMTR-Bild	VS26VUA1LAMTR
VS26VUA1LAMTR Preis	VS26VUA1LAMTR Hersteller	VS26VUA1LAMTR Bild	VS26VUA1LAMTR Aktie	VS26VUA1LAMTR-Teil
VS26VUA1LAMTR Neu	VS26VUA1LAMTR Original	VS26VUA1LAMTR garantiert	VS26VUA1LAMTR RFQ	VS26VUA1LAMTR Inventar
				VS26VUA1LAMTR 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