

	VS5V0UA1LAMTR	
	Hersteller-Teilenummer:	VS5V0UA1LAMTR
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5V 10.5V PMDTM
	Datenblätter:	1.VS5V0UA1LAMTR.pdf 2.VS5V0UA1LAMTR.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	VS5V0UA1LAMTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5V 10.5V PMDTM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.45V
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	VS5V0UA1LAMCT
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)	57A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

VS5V0UA1LAMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS5V0UA1LAMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS5V0UA1LAMTR 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 VS5V0UA1LAMTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS5V0BC1EST15R Rohm Semiconductor TVS DIODE 5VWM 12VC SMD0603</p>	 <p>VS5V0BB1EST15R Rohm Semiconductor TVS DIODE 5VWM 11.4VC SMD0603</p>	 <p>VS5V0BB1FST40NB Rohm Semiconductor TVS DIODE 5VWM 9.5VC SMD0402</p>	 <p>VS5V0BC1EST15R Rohm Semiconductor TVS DIODE 5VWM 12VC SMD0603</p>
 <p>VS5V0BL1ES ROHM VS5V0BL1ES ROHM</p>	 <p>VS5V0BN1EST15R Rohm Semiconductor TVS DIODE 5VWM 18VC SMD0603B</p>	 <p>VS5V0BC1ES T15R ROHM VS5V0BC1ES T15R ROHM</p>	 <p>VS5V0BB1EST15R Rohm Semiconductor TVS DIODE 5VWM 11.4VC SMD0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS5V0UA1LAMTR LAPIS Semiconductor	VS5V0UA1LAMTR Datenblatt	VS5V0UA1LAMTR-Datenblätter	VS5V0UA1LAMTR PDF	LAPIS Semiconductor VS5V0UA1LAMTR
VS5V0UA1LAMTR Electronic	VS5V0UA1LAMTR-Komponenten	VS5V0UA1LAMTR-Verteiler	VS5V0UA1LAMTR-Bild	VS5V0UA1LAMTR-Teil
VS5V0UA1LAMTR Preis	VS5V0UA1LAMTR Hersteller	VS5V0UA1LAMTR Bild	VS5V0UA1LAMTR Aktie	VS5V0UA1LAMTR Inventar
VS5V0UA1LAMTR Neu	VS5V0UA1LAMTR Original	VS5V0UA1LAMTR garantiert	VS5V0UA1LAMTR RFQ	VS5V0UA1LAMTR 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