



LAPIS Semiconductor



Image may be representation.
See specs for product details.

UMZU6.2NT106

Hersteller-Teilenummer:	UMZU6.2NT106
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5.5VWM UMD3
Datenblätter:	UMZU6.2NT106.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 38342 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UMZU6.2NT106
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5.5VWM UMD3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	38342 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	UMD3
Unidirektionale Kanäle	2
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMZU6.2NT106 ist neu im Original, Suche UMZU6.2NT106 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMZU6.2NT106 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UMZU6.2NT106: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMZ8N ROHM ROHM SOT363</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMZ9.1KTL ROHM ROHM 243</p>	<p>UMZC6.8NT106 LAPIS Semiconductor TVS DIODE 3.5VWM UMD3</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMZC6.8NUCT106 ROHM ROHM SOT-323</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMZC6.8N ROHM UMZC6.8N ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMZ9.1K ROHM ROHM SOT343</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMZU6.2N T106 ROHM UMZU6.2N T106 ROHM</p>	<p>UMZ8NTR LAPIS Semiconductor TRANS NPN/PNP 50V/12V UMT6</p>

heiße Teile

Mehr

0402ZD823MAT2A	0603YC104ZAT4A	1SMB5945BT3	AM29F800BT-55EF	AOK8N80L
APL5301-16AC-TRL	BAT54C-LF	BU92001KN-E2	C3216CH2J122J085AA	CD14538BM96
CDP68HC68T1E	CGA3E1X7S1C225K080AC	DD261N16K	DRV8884PWPR	FP100R12KT3
FRS200AA40	FZ1200R17KE3_S1	GRM0337U1H9R8CD01D	J2-Q02A-P	LA1837M-MPB
MAX3485ESA	MM74HC393M	MMBZ5239BLT1	MSM5819RS-1	PH25201B-4R7MS
RB098BM-60FHTL	RF2361TR7	RHK005N03	SG6848DZ1	SI1433DH-T1-GE3
SKKT27B16EH1	TS9002IM8T	UMZ12KTL	UMZ12NT106	UMZ16NT106
UMZ1NFHATR	UMZ1NT1G	UMZ27NT106	UMZ6.8EN	UMZ6.8ENTR
UMZ6.8N T106	UMZ6.8NLDT106	UMZ6.8NT106	UMZ6.8NTRT106	UMZC6.8N
UMZC6.8NT106	UMZU6.2N	UPD780076GK-623-9ET	V20W60C-M3	VI-20Y-EY

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