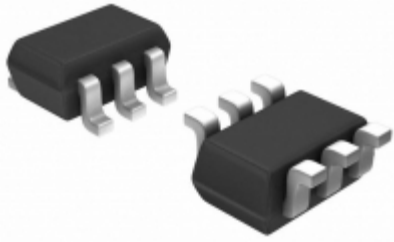

	UMN11NTN	
	Hersteller-Teilenummer:	UMN11NTN
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY GP 80V 100MA UMD6
	Datenblätter:	 UMN11NTN.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 333742 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UMN11NTN
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 80V 100MA UMD6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	333742 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	UMD6
Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 100mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 70V
Diodenkonfiguration	2 Pair Common Cathode
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	100mA
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMN11NTN ist neu im Original, Suche UMN11NTN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMN11NTN LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage UMN11NTN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN11N TN ROHM ROHM SOT363	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN1N TR ROHM UMN1N TR ROHM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN11 N TN ROHM UMN11 N TN ROHM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN11 ROHM UMN11 ROHM
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN1N ROHM UMN1N ROHM	 UMN10NTR LAPIS Semiconductor DIODE ARRAY GP 80V 100MA UMD6	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN1N-TR ROHM UMN1N-TR ROHM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UMN1NLTR ROHM ROHM SOT

heiße Teile

Mehr

0805ZC474KAT2A	1N5365BRLG	ADM3202ARUZ-REEL7	ADS822E/1KG4	AT89C1051U-24SC
ATT7053AU-TR	CD74HC08M96	CGF8A120	CL21B472KCANFNC	CMEMGF50DH60G
CMSD6001A	CR2032-HE81	DF01MA-E3/45	DRV8824PWPR	GD15PJT120L2S4
GRM0225C1E5R7DA03L	H11B13SD	ILC7082AIM5-3.0	IXTQ54N30CT	LP3972SQ-A514
LTC2642CMS-16#PBF	MAX16814UTP+T	MAX3085CPA	MAX7501MSA	MB90097PFV-G-126-BND-ER
MC3361BD	MC78L08ABDR2G	MG15N6EK1	MIC2212-DOBML	MLG1005S1N5ST000
MM3374A18PRH	NSQA6V8XV5	P0900SCMCRP	P6KE200CA	PI74LPT16543CAX
RT6905BGQW	RT9818E-40PX	S-8520E25MC	SI3948DV-T1-GE3	SIT8002AC-14-33E-19
SMBYT03-300	SW36HXC270	TD62382APG	UC385T-ADJ	UMK105CG6R8CV-F
UMN10NTR	UMN1N-TR	UNR51A1G0L	W2134NC340	ZXMHC10A07T8TA

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