



Image may be representation.
See specs for product details.

UMZ6.8ENTR

Hersteller-Teilenummer:	UMZ6.8ENTR
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 6.8V UMD5
Datenblätter:	UMZ6.8ENTR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 36337 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UMZ6.8ENTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 6.8V UMD5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	36337 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Konfiguration	2 Pair Common Anode
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	UMD5
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 3.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Impedanz (Max) (Zzt)	40 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMZ6.8ENTR ist neu im Original, Suche UMZ6.8ENTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMZ6.8ENTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage UMZ6.8ENTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8N T106 , MAX6323HUT46
ROHM/MAXIM
UMZ6.8N T106 ,
MAX6323HUT46 ROHM/MAXIM

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8E NTR
ROHM
UMZ6.8E NTR ROHM

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8N FHT106
ROHM
UMZ6.8N FHT106 ROHM

UMZ6.8EN(D6F)
LAPIS Semiconductor
UMZ6.8EN(D6F) ROHM

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8N T106
ROHM
IGBT Modules

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8EN
ROHM
UMZ6.8EN ROHM

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8EN TR
ROHM
UMZ6.8EN TR ROHM

Not Actual Photo YIC International Co., Limited.

UMZ6.8N
ROHM
UMZ6.8N ROHM

heiße Teile

Mehr

0805ZC152KAT2A	6MBI15GS-060-01	AD8316ARMZ-REEL7	D AUIRGR4045DTRL	B1512D-W75
B39380-K6283-K100	BLA2ABD750SN4D	D BQ2013HNS-A514TR	➔ BSTP45100	➔ BU3058FV-E2
CQ0603JRNPO9BN120	† DS1233AZ-15/TR	◉ EMIF04-VID01F2U	➔ FGA70N33BTDLDTU	➔ GRM1885C1H270GA01J
D IRF7904TR	◉ IRFH7190ATRPBF	† IS93C46-3G	◉ LDA12-24D12	➔ MAX8672ETD+T
➔ MC68EC060ZU75	➔ MT8888CS	◉ N740CH18	† RBV-2506	➔ S-80855ANNP
➔ SI4654DY-T1-GE3	➔ SKN2M130/06	D SML-P12VTT86RP	◉ SMP1345-079LF	† SN74LVTH16952DGG
◉ SVC704-TL-E	D TR/3216FF7-R	➔ TW8823-LC2-CE	➔ UCLAMP3321ZATFT	➔ UMZ12KTL
† UMZ12NT106	◉ UMZ16NT106	➔ UMZ1NFHATR	➔ UMZ1NT1G	➔ UMZ27NT106
◉ UMZ6.8EN	† UMZ6.8N T106	◉ UMZ6.8NLD106	D UMZ6.8NT106	➔ UMZ6.8NTRT106
➔ UMZC6.8N	◉ UMZC6.8NT106	† UMZU6.2N	◉ UMZU6.2NT106	➔ UWR-12/1250-D48ACT

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