








	<h2>EMP11T2R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EMP11T2R</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY GP 80V 100MA EMD6</p> <p>Datenblätter:  EMP11T2R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 24000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EMP11T2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 80V 100MA EMD6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	24000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	EMD6
Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 100mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 70V
Diodenkonfiguration	2 Pair Common Anode
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)

EMP11T2R ist neu im Original, Suche EMP11T2R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMP11T2R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage EMP11T2R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EMP11 T2R ROHM EMP11 T2R ROHM</p>	 <p>EMP15P12D Vishay / Semiconductor - Diodes Division POWER MODULE 3PHASE 15A 1200V</p>	 <p>EMP-48-2# Pomona Electronics PIN TIP PLUG PATCH CORD RED MTO</p>	 <p>EMP-6156-36-DPE-1EY Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 72POS 0.156</p>
 <p>EMP-48-0# Pomona Electronics PIN TIP PLUG PATCH CORD BLK MTO</p>	 <p>EMP202 EMPIA EMP202 EMPIA</p>	 <p>EMP11 ROHM EMP11 ROHM</p>	 <p>EMP1270F256C5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EMP1270F256C5 ALTERA</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ EMP2133-01VC06GRR	↔ EMP2133-04VC06GRR	⇒ EMP2133-07VC06GRR	D EMP2794-00BA16GRR	↔ EMP40P06A
⊣ EMP5523-05SA08GRR	⊗ EMP5523A	D EMP55P1755X012	⇒ EMP6403-01VC06GRR	↔ EMP6403-02VC06GRR
⊗ EMP6403-04VC06GRR	⊣ EMP6404-02VC06GRR	⊗ EMP7967A-33VIR1	↔ EMP8020-12VF05NRR	↔ EMP8020-13VF05NRR
D EMP8020-30VF05NRR	⊗ EMP8020-33VF05NRR	⊣ EMP8041-33VF05NRR	⊗ EMP8041-33VG03NRR	↔ EMP8041-50VF05NRR
⇒ EMP8046-33VB03NRR	↔ EMP8090-15VEJ3NRR	⊗ EMP8090-18VEJ3NRR	⊣ EMP8110-33VEJNRR	↔ EMP8733-12VB03GRR
↔ EMP8733-15VB03GRR	⇒ EMP8733-18VB03GRR	D EMP8733-25VB03GRR	⊗ EMP8733-28VB03GRR	⊣ EMP8733-30VB03GRR
⊗ EMP8733-33VB03GRR	D EMP8734-12VF05GRR	⇒ EMP8734-12VI05NRR	↔ EMP8734-15VF05GRR	↔ EMP8734-18VF05GRR
⊣ EMP8734-25VB05GRR	⊗ EMP8734-25VF05GRR	↔ EMP8734-25VF05NRR	⇒ EMP8734-28VF05GRR	↔ EMP8734-30VF05GRR
⊗ EMP8734-33VF05GR	⊣ EMP8734-33VF05GRR	⊗ EMP8736-00VF05NRR	D EMP8935-12V	↔ EMP8935-12VF05GRR
↔ EMP8935-15V	⊗ EMP8935-15VF05GRR	⊣ EMP8935-18V	⊗ EMP8935-18VF05GRR	↔ EMP8935-25TB05GRB11

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