
	<h2 style="color: red;">MI2050C-E3/4W</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MI2050C-E3/4W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 50V TO262AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MI2050C-E3/4W.pdf</a> <a href="#">2.MI2050C-E3/4W.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MI2050C-E3/4W
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 50V TO262AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	740mV @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	TO-262AA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 50V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A

MI2050C-E3/4W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MI2050C-E3/4W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MI2050C-E3/4W Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MI2050C-E3/4W E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MI2050C-E3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 50V TO262AA</p>	 <p><b>MI2060C-E3/4W</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V TO262AA</p>	 <p><b>MI20A-50PD-SF-EJL(78)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN COMPACT FLASH CARD</p>	 <p><b>MI20-50RD-SF(51)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN COMPACT FLASH CARD R/A SMD</p>
 <p><b>MI20A-50PD-SF-EJL(71)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN COMPACT FLASH CARD</p>	 <p><b>MI20-50PD-SF</b> Hirose/</p>	 <p><b>MI2060C-E3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V TO262AA</p>	 <p><b>MI20-50RD-SF(71)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN COMPACT FLASH CARD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MI2050C-E3/4W Vishay / Semiconductor - Diodes Division	MI2050C-E3/4W Datenblatt	MI2050C-E3/4W-Datenblätter	MI2050C-E3/4W PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division MI2050C-E3/4W
MI2050C-E3/4W Electronic	MI2050C-E3/4W-Komponenten	MI2050C-E3/4W-Verteiler	MI2050C-E3/4W-Bild	MI2050C-E3/4W-Teil
MI2050C-E3/4W Preis	MI2050C-E3/4W Hersteller	MI2050C-E3/4W Bild	MI2050C-E3/4W Aktie	MI2050C-E3/4W Inventar
MI2050C-E3/4W Neu	MI2050C-E3/4W Original	MI2050C-E3/4W garantiert	MI2050C-E3/4W RFQ	MI2050C-E3/4W 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