

	3N259-M4/51
	Hersteller-Teilenummer: 3N259-M4/51
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: RECT BRIDGE 1PHASE 1KV 2A KBPM
Datenblätter:  3N259-M4/51.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	3N259-M4/51
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	RECT BRIDGE 1PHASE 1KV 2A KBPM
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1000V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 3.14A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBPM
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBPM
Betriebstemperatur	-55°C ~ 165°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	2A

3N259-M4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N259-M4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N259-M4/51 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 3N259-M4/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>3N262 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p>	 <p>3N261TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p>	 <p>3N262TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p>	 <p>3N261 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p>
 <p>3N259-E4/72 Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 2A KBPM</p>	 <p>3N259-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 1000V 4SIP</p>	 <p>3N259-E4/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 1000V 4SIP</p>	 <p>3N259-M4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1PHASE 1KV 2A KBPM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

3N259-M4/51 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	3N259-M4/51 Datenblatt	3N259-M4/51-Datenblätter	3N259-M4/51 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 3N259-M4/51
3N259-M4/51 Electronic	3N259-M4/51-Komponenten	3N259-M4/51-Verteiler	3N259-M4/51-Bild	3N259-M4/51-Teil
3N259-M4/51 Preis	3N259-M4/51 Hersteller	3N259-M4/51 Bild	3N259-M4/51 Aktie	3N259-M4/51 Inventar
3N259-M4/51 Neu	3N259-M4/51 Original	3N259-M4/51 garantiert	3N259-M4/51 RFQ	3N259-M4/51 Online bestellen