






	<h2 style="color: #e67e22;">3N257-5410E4/51</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 3N257-5410E4/51</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECT 1PHASE 600V 2A KBPM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">3N257-5410E4/51.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	3N257-5410E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	BRIDGE RECT 1PHASE 600V 2A KBPM
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 600V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	2A

3N257-5410E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N257-5410E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N257-5410E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 3N257-5410E4/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>3N257-E4/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 600V 4SIP</p>	 <p><b>3N256-M4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1PHASE 400V 2A KBPM</p>	 <p><b>3N257-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 600V 4SIP</p>	 <p><b>3N256-M4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1PHASE 400V 2A KBPM</p>
 <p><b>3N256-E4/72</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1PHASE 400V 2A KBPM</p>	 <p><b>3N257</b> Fairchild/ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 600V 2A KBPM</p>	 <p><b>3N257-E4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 600V 4SIP</p>	 <p><b>3N257-E4/72</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1PHASE 600V 2A KBPM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

3N257-5410E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	3N257-5410E4/51 Datenblatt	3N257-5410E4/51-Datenblätter	3N257-5410E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 3N257-5410E4/51
3N257-5410E4/51 Electronic	3N257-5410E4/51-Komponenten	3N257-5410E4/51-Verteiler	3N257-5410E4/51-Bild	3N257-5410E4/51-Teil
3N257-5410E4/51 Preis	3N257-5410E4/51 Hersteller	3N257-5410E4/51 Bild	3N257-5410E4/51 Aktie	3N257-5410E4/51 Inventar
3N257-5410E4/51 Neu	3N257-5410E4/51 Original	3N257-5410E4/51 garantiert	3N257-5410E4/51 RFQ	3N257-5410E4/51 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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