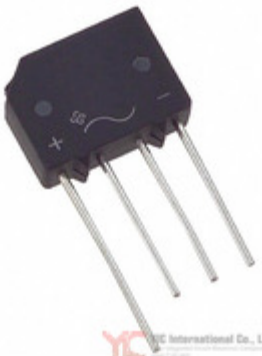





	<h2 style="color: #E67E22;">3N251-E4/51</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 3N251-E4/51
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE BRIDGE 1.5A 800V KBPM
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.3N251-E4/51.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.3N251-E4/51.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	3N251-E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE BRIDGE 1.5A 800V KBPM
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	800V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBPM
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBPM
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°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 800V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1.5A
Basisteilenummer	3N251

3N251-E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N251-E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N251-E4/51 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 3N251-E4/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N252</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.5A KBPM</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251-M4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1.5A 800V KBPM</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 800V 1.5A KBPM</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251-E4/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 1.5A 800V KBPM</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251-E4/72</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1P 800V 1.5A KBPM</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251-M4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECT 1.5A 800V KBPM</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 1.5A 800V KBPM</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>3N251-E4/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 1.5A 800V KBPM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

3N251-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	3N251-E4/51 Datenblatt	3N251-E4/51-Datenblätter	3N251-E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 3N251-E4/51
3N251-E4/51 Electronic	3N251-E4/51-Komponenten	3N251-E4/51-Verteiler	3N251-E4/51-Bild	3N251-E4/51-Teil
3N251-E4/51 Preis	3N251-E4/51 Hersteller	3N251-E4/51 Bild	3N251-E4/51 Aktie	3N251-E4/51 Inventar
3N251-E4/51 Neu	3N251-E4/51 Original	3N251-E4/51 garantiert	3N251-E4/51 RFQ	3N251-E4/51 Online bestellen