









	<p><b>PE0100BJ80038BG1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PE0100BJ80038BG1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 80PF 15KV R16 DISK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PE0100BJ80038BG1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	PE0100BJ80038BG1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 80PF 15KV R16 DISK
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	15000V (15kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R16
Größe / Dimension	3.937" Dia (100.00mm)
Serie	P
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disk, Metal Fitting - Threaded
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Requires Holder
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	80pF ±20% 15000V (15kV) Ceramic Capacitor R16 Disk,
Kapazität	80pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PE0100BJ80038BG1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE0100BJ80038BG1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE0100BJ80038BG1 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 PE0100BJ80038BG1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PE0100WE16236BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 11KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0100WE16233BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 11KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0100BJ80038BG1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 80PF 15KV R16 DISK</p>	 <p><b>PE0100BJ80038BG1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 80PF 15KV R16 DISK</p>
 <p><b>PE0100WE16236BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1600PF 11KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0100WE16233BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1600PF 11KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0100BJ80038BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 80PF 15KV R16 DISK</p>	 <p><b>PE0100WE16238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1600PF 11KV R85 DISK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PE0100BJ80038BG1 Electro-Films (EFI) / Vishay	PE0100BJ80038BG1 Datenblatt	PE0100BJ80038BG1-Datenblätter	PE0100BJ80038BG1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PE0100BJ80038BG1
PE0100BJ80038BG1 Electronic	PE0100BJ80038BG1-Komponenten	PE0100BJ80038BG1-Verteiler	PE0100BJ80038BG1-Bild	PE0100BJ80038BG1-Teil
PE0100BJ80038BG1 Preis	PE0100BJ80038BG1 Hersteller	PE0100BJ80038BG1 Bild	PE0100BJ80038BG1 Aktie	PE0100BJ80038BG1 Inventar
PE0100BJ80038BG1 Neu	PE0100BJ80038BG1 Original	PE0100BJ80038BG1 garantiert	PE0100BJ80038BG1 RFQ	PE0100BJ80038BG1 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