









	<p><b>PZ0140WL10138CB1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PZ0140WL10138CB1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 16KV DISK</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PZ0140WL10138CB1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 16KV DISK
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16000V (16kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	-
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	100pF ±20% 16000V (16kV) Ceramic Capacitor Disk,
Kapazität	100pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PZ0140WL10138CB1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZ0140WL10138CB1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZ0140WL10138CB1 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 PZ0140WL10138CB1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PZ0140WL50038CB1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 50PF 16KV DISK</p>	 <p><b>PZ0180WD50236BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 10KV DISK</p>	 <p><b>PZ0140WL10136CB1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 16KV DISK</p>	 <p><b>PZ0140WL10136CB1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 16KV DISK</p>
 <p><b>PZ0140WL50038CB1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 16KV DISK</p>	 <p><b>PZ0180WD50236BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 10KV DISK</p>	 <p><b>PZ0200WH50238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 13KV DISK</p>	 <p><b>PZ0140WL10138CB1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 16KV DISK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PZ0140WL10138CB1 Electro-Films (EFI) / Vishay	PZ0140WL10138CB1 Datenblatt	PZ0140WL10138CB1-Datenblätter	PZ0140WL10138CB1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PZ0140WL10138CB1
PZ0140WL10138CB1 Electronic	PZ0140WL10138CB1-Komponenten	PZ0140WL10138CB1-Verteiler	PZ0140WL10138CB1-Bild	PZ0140WL10138CB1-Teil
PZ0140WL10138CB1 Preis	PZ0140WL10138CB1 Hersteller	PZ0140WL10138CB1 Bild	PZ0140WL10138CB1 Aktie	PZ0140WL10138CB1 Inventar
PZ0140WL10138CB1 Neu	PZ0140WL10138CB1 Original	PZ0140WL10138CB1 garantiert	PZ0140WL10138CB1 RFQ	PZ0140WL10138CB1 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