









	<p><b>PA0070WJ25033BF1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PA0070WJ25033BF1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 25PF 14KV R7 DISK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PA0070WJ25033BF1.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	PA0070WJ25033BF1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 25PF 14KV R7 DISK
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	14000V (14kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R7
Größe / Dimension	2.756" Dia (70.00mm)
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)	2.756" (70.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	25pF ±5% 14000V (14kV) Ceramic Capacitor R7 Disk,
Kapazität	25pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PA0070WJ25033BF1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PA0070WJ25033BF1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PA0070WJ25033BF1 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 PA0070WJ25033BF1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PA0072-S</b> Chip Quik, Inc. QFN-44 STENCIL</p>	 <p><b>PA0071</b> Chip Quik, Inc. QFN-40 TO DIP-40 SMT ADAPTER</p>	 <p><b>PA0068-S</b> Chip Quik, Inc. QFN-32 STENCIL</p>	 <p><b>PA0070WJ25033BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 25PF 14KV R7 DISK</p>
 <p><b>PA0071-S</b> Chip Quik, Inc. QFN-40 STENCIL</p>	 <p><b>PA0070-S</b> Chip Quik, Inc. QFN-40 STENCIL</p>	 <p><b>PA0070</b> Chip Quik, Inc. QFN-40 TO DIP-40 SMT ADAPTER</p>	 <p><b>PA0069</b> Chip Quik, Inc. QFN-36-THIN TO DIP-36 SMT ADAPTE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PA0070WJ25033BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay	PA0070WJ25033BF1 Datenblatt	PA0070WJ25033BF1-Datenblätter	PA0070WJ25033BF1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PA0070WJ25033BF1
PA0070WJ25033BF1 Electronic	PA0070WJ25033BF1-Komponenten	PA0070WJ25033BF1-Verteiler	PA0070WJ25033BF1-Bild	PA0070WJ25033BF1-Teil
PA0070WJ25033BF1 Preis	PA0070WJ25033BF1 Hersteller	PA0070WJ25033BF1 Bild	PA0070WJ25033BF1 Aktie	PA0070WJ25033BF1 Inventar
PA0070WJ25033BF1 Neu	PA0070WJ25033BF1 Original	PA0070WJ25033BF1 garantiert	PA0070WJ25033BF1 RFQ	PA0070WJ25033BF1 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