







	<p>PD0140WH25238BJ1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: PD0140WH25238BJ1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2500PF 13KV R85 DISK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PD0140WH25238BJ1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PD0140WH25238BJ1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2500PF 13KV R85 DISK
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	13000V (13kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R85
Größe / Dimension	5.512" Dia (140.00mm)
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)	1.614" (41.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	2500pF ±20% 13000V (13kV) Ceramic Capacitor R85
Kapazität	2500pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PD0140WH25238BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PD0140WH25238BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PD0140WH25238BJ1 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 PD0140WH25238BJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PD0140WH25236BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 2500PF 13KV R85 DISK	 PD0140WH20236BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2000PF 13KV R85 DISK	 PD0140WH20238BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 2000PF 13KV R85 DISK	 PD0140WH25236BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2500PF 13KV R85 DISK
 PD0140WH80136BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 800PF 13KV R42 DISK	 PD0140WJ10238BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 14KV R85 DISK	 PD0140WH25238BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 2500PF 13KV R85 DISK	 PD0140WH80136BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 800PF 13KV R42 DISK

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PD0140WH25238BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay	PD0140WH25238BJ1 Datenblatt	PD0140WH25238BJ1-Datenblätter	PD0140WH25238BJ1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PD0140WH25238BJ1
PD0140WH25238BJ1 Electronic	PD0140WH25238BJ1-Komponenten	PD0140WH25238BJ1-Verteiler	PD0140WH25238BJ1-Bild	PD0140WH25238BJ1-Teil
PD0140WH25238BJ1 Preis	PD0140WH25238BJ1 Hersteller	PD0140WH25238BJ1 Bild	PD0140WH25238BJ1 Aktie	PD0140WH25238BJ1 Inventar
PD0140WH25238BJ1 Neu	PD0140WH25238BJ1 Original	PD0140WH25238BJ1 garantiert	PD0140WH25238BJ1 RFQ	PD0140WH25238BJ1 Online bestellen

Contact us: 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