

	<h2 style="color: red;">PS0020BE95613BF1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS0020BE95613BF1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Draloric / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5.6PF 5KV R7 AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PS0020BE95613BF1.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PS0020BE95613BF1
Hersteller	Draloric / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 5KV R7 AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5000V (5kV)
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R7
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	PS
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PS0020BE95613BF1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS0020BE95613BF1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS0020BE95613BF1 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PS0020BE95613BF1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS0020BE68036BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p>PS0020BE95613BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 5KV R7 AXIAL</p>	 <p>PS0020VT10273BL1 Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 3.5KV AXIAL</p>	 <p>PS0020BE68036BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 68PF 5KV R85 AXIAL</p>
 <p>PS0020BE47036BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p>PS0020BE82036BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 82PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p>PS0020BE82036BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p>PS0020VT15273BL1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 3.5KV AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS0020BE95613BF1 Draloric / Vishay	PS0020BE95613BF1 Datenblatt	PS0020BE95613BF1-Datenblätter	PS0020BE95613BF1 PDF	Draloric / Vishay PS0020BE95613BF1
PS0020BE95613BF1 Electronic	PS0020BE95613BF1-Komponenten	PS0020BE95613BF1-Verteiler	PS0020BE95613BF1-Bild	PS0020BE95613BF1-Teil
PS0020BE95613BF1 Preis	PS0020BE95613BF1 Hersteller	PS0020BE95613BF1 Bild	PS0020BE95613BF1 Aktie	PS0020BE95613BF1 Inventar
PS0020BE95613BF1 Neu	PS0020BE95613BF1 Original	PS0020BE95613BF1 garantiert	PS0020BE95613BF1 RFQ	PS0020BE95613BF1 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