
	<p>564R2DF0T27</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 564R2DF0T27</p> <p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 2KV N2500 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  564R2DF0T27.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	564R2DF0T27
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP CER 270PF 2KV N2500 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	270pF
Dicke (max)	N2500
Oberflächenmontage Land Größe	0.252" (6.40mm)
Größe / Dimension	0.331" Dia (8.40mm)
Serie	Cera-Mite 564R
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Hersteller-Teilenummer	564R2DF0T27
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.520" (13.20mm)
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	Straight
Expanded Beschreibung	270pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor N2500
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 270PF 2KV N2500 RADIAL

564R2DF0T27 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564R2DF0T27-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564R2DF0T27 ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 564R2DF0T27 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>564R2DF0T47 Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV N2500 RADIAL</p>	 <p>564R2DF0T22 Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p>564R2DF0T39 Vishay BC Components CAP CER 390PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p>564R2DF0T39 Vishay BC Components CAP CER 390PF 2KV N2800 RADIAL</p>
 <p>564R2DF0T18 Vishay BC Components CAP CER 180PF 2KV N2500 RADIAL</p>	 <p>564R2DF0T22KD Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p>564R2DF0T15 Vishay BC Components CAP CER 150PF 2KV N2500 RADIAL</p>	 <p>564R2DF0T33 Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV N2800 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

564R2DF0T27 ACKme (Zentri)	564R2DF0T27 Datenblatt	564R2DF0T27-Datenblätter	564R2DF0T27 PDF	ACKme (Zentri) 564R2DF0T27
564R2DF0T27 Electronic	564R2DF0T27-Komponenten	564R2DF0T27-Verteiler	564R2DF0T27-Bild	564R2DF0T27-Teil
564R2DF0T27 Preis	564R2DF0T27 Hersteller	564R2DF0T27 Bild	564R2DF0T27 Aktie	564R2DF0T27 Inventar
564R2DF0T27 Neu	564R2DF0T27 Original	564R2DF0T27 garantiert	564R2DF0T27 RFQ	564R2DF0T27 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