









	<h2 style="color: red;">HDE222MBDEJ0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HDE222MBDEJ0KR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HDE222MBDEJ0KR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	HDE222MBDEJ0KR
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 4KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	HDE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

HDE222MBDEJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDE222MBDEJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDE222MBDEJ0KR Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HDE222MBDEJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE331MBDDF0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 4KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE222MBDEB0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE331MBDDF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 4KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE332MBDEF0KR Vishay BC Components CAP CER 3300PF 4KV RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE222MBDEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE331MBDEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 4KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE331MBDEF0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 4KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HDE222MBDEF0KR Vishay BC Components CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HDE222MBDEJ0KR Angstrom / Vishay	HDE222MBDEJ0KR Datenblatt	HDE222MBDEJ0KR-Datenblätter	HDE222MBDEJ0KR PDF	Angstrom / Vishay HDE222MBDEJ0KR
HDE222MBDEJ0KR Electronic	HDE222MBDEJ0KR-Komponenten	HDE222MBDEJ0KR-Verteiler	HDE222MBDEJ0KR-Bild	HDE222MBDEJ0KR-Teil
HDE222MBDEJ0KR Preis	HDE222MBDEJ0KR Hersteller	HDE222MBDEJ0KR Bild	HDE222MBDEJ0KR Aktie	HDE222MBDEJ0KR Inventar
HDE222MBDEJ0KR Neu	HDE222MBDEJ0KR Original	HDE222MBDEJ0KR garantiert	HDE222MBDEJ0KR RFQ	HDE222MBDEJ0KR 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