

	<p>DEHR33F182KN7A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DEHR33F182KN7A</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 3.15KV RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEHR33F182KN7A.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	DEHR33F182KN7A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1800PF 3.15KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3150V (3.15kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	DEH
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

DEHR33F182KN7A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR33F182KN7A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR33F182KN7A Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEHR33F182KN7A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DEHR33F221KC3B Murata Electronics North America CAP CER 220PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F181KD3B Murata Electronics North America CAP CER 180PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F181KD3B Murata Electronics North America CAP CER 180PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F181KP3A Murata Electronics North America CAP CER 180PF 3.15KV RADIAL</p>
 <p>DEHR33F221KP3A Murata Electronics North America CAP CER 220PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F182KA3B Murata Electronics North America CAP CER 1800PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F222KB3B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p>DEHR33F222KA3B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 3.15KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEHR33F182KN7A Murata Electronics	DEHR33F182KN7A Datenblatt	DEHR33F182KN7A-Datenblätter	DEHR33F182KN7A PDF	Murata Electronics DEHR33F182KN7A
DEHR33F182KN7A Electronic	DEHR33F182KN7A-Komponenten	DEHR33F182KN7A-Verteiler	DEHR33F182KN7A-Bild	DEHR33F182KN7A-Teil
DEHR33F182KN7A Preis	DEHR33F182KN7A Hersteller	DEHR33F182KN7A Bild	DEHR33F182KN7A Aktie	DEHR33F182KN7A Inventar
DEHR33F182KN7A Neu	DEHR33F182KN7A Original	DEHR33F182KN7A garantiert	DEHR33F182KN7A RFQ	DEHR33F182KN7A 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