










	<p>MD011C222KAB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MD011C222KAB</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 100V X7R 2-DIP</p> <p>Datenblätter:  MD011C222KAB.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MD011C222KAB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V X7R 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.260" L x 0.100" W (6.60mm x 2.54mm)
Serie	DIPGuard® MD
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.26mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

MD011C222KAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD011C222KAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD011C222KAB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MD011C222KAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MD011C223KAB AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>MD011C332JAB AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>MD011C221KAB AVX Corporation CAP CER 220PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>MD011C152KAB AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R 2-DIP</p>
 <p>MD011C153MAB AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>MD011C271KAB AVX Corporation CAP CER 270PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>MD011C223MAB AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>MD011C182KAB AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MD011C222KAB AVX Corporation	MD011C222KAB Datenblatt	MD011C222KAB-Datenblätter	MD011C222KAB PDF	AVX Corporation MD011C222KAB
MD011C222KAB Electronic	MD011C222KAB-Komponenten	MD011C222KAB-Verteiler	MD011C222KAB-Bild	MD011C222KAB-Teil
MD011C222KAB Preis	MD011C222KAB Hersteller	MD011C222KAB Bild	MD011C222KAB Aktie	MD011C222KAB Inventar
MD011C222KAB Neu	MD011C222KAB Original	MD011C222KAB garantiert	MD011C222KAB RFQ	MD011C222KAB 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