









	<p>5AR8R2DEBNI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5AR8R2DEBNI</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  5AR8R2DEBNI.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	5AR8R2DEBNI
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.236" (6.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

5AR8R2DEBNI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AR8R2DEBNI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AR8R2DEBNI 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 5AR8R2DEBNI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5AR8R0CXBCA AVX Corporation CAP CER 8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AR6R2CEBCA AVX Corporation CAP CER 6.2PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AR8R2JEBCA AVX Corporation CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AR4R7JEDCA AVX Corporation CAP CER 4.7PF 1KV NP0 RADIAL</p>
 <p>5AR5R6JEDCA AVX Corporation CAP CER 5.6PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AR6R8JEDCA AVX Corporation CAP CER 6.8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AR4R7DEANI AVX Corporation CAP CER 4.7PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AR5R6DEANI AVX Corporation CAP CER 5.6PF 1KV NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AR8R2DEBNI AVX Corporation	5AR8R2DEBNI Datenblatt	5AR8R2DEBNI-Datenblätter	5AR8R2DEBNI PDF	AVX Corporation 5AR8R2DEBNI
5AR8R2DEBNI Electronic	5AR8R2DEBNI-Komponenten	5AR8R2DEBNI-Verteiler	5AR8R2DEBNI-Bild	5AR8R2DEBNI-Teil
5AR8R2DEBNI Preis	5AR8R2DEBNI Hersteller	5AR8R2DEBNI Bild	5AR8R2DEBNI Aktie	5AR8R2DEBNI Inventar
5AR8R2DEBNI Neu	5AR8R2DEBNI Original	5AR8R2DEBNI garantiert	5AR8R2DEBNI RFQ	5AR8R2DEBNI 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