









	<h2 style="color: #E67E22;">5AU3R0DEFCANM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5AU3R0DEFCANM
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3PF 4KV NP0 RADIAL
Datenblätter:	 5AU3R0DEFCANM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	5AU3R0DEFCANM
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3PF 4KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.236" (6.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	3pF
Anwendungen	General Purpose

5AU3R0DEFCANM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AU3R0DEFCANM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AU3R0DEFCANM 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 5AU3R0DEFCANM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5AU560JPJCE AVX Corporation CAP CER 56PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AU3R9DEFCANM AVX Corporation CAP CER 3.9PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AU8R2DEJCANM AVX Corporation CAP CER 8.2PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p>C1210C820J3HAC7800 KEMET CAP CER 1210 82PF 25V ULTRA STAB</p>
 <p>5AU5R6DEFCANM AVX Corporation CAP CER 5.6PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AU6R8DEFCANM AVX Corporation CAP CER 6.8PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AU1R0DEACANM AVX Corporation CAP CER 1PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p>5AU2R0DEFCANM AVX Corporation CAP CER 2PF 4KV NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AU3R0DEFCANM AVX Corporation	5AU3R0DEFCANM Datenblatt	5AU3R0DEFCANM-Datenblätter	5AU3R0DEFCANM PDF	AVX Corporation 5AU3R0DEFCANM
5AU3R0DEFCANM Electronic	5AU3R0DEFCANM-Komponenten	5AU3R0DEFCANM-Verteiler	5AU3R0DEFCANM-Bild	5AU3R0DEFCANM-Teil
5AU3R0DEFCANM Preis	5AU3R0DEFCANM Hersteller	5AU3R0DEFCANM Bild	5AU3R0DEFCANM Aktie	5AU3R0DEFCANM Inventar
5AU3R0DEFCANM Neu	5AU3R0DEFCANM Original	5AU3R0DEFCANM garantiert	5AU3R0DEFCANM RFQ	5AU3R0DEFCANM 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