








	<p>MR061A392FS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR061A392FS</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 100V 1% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  MR061A392FS.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	MR061A392FS
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V 1% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.36mm x 2.28mm)
Serie	Military, MIL-PRF-20, Ceralam® MR06
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	3900pF
Anwendungen	General Purpose

MR061A392FS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR061A392FS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR061A392FS 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 MR061A392FS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR061A103KAA AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR061A183KAA AVX Corporation CAP CER 0.018UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR061C104KAT AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR061C104KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>MR061C104KAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR061A272JAATR2 AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR061C104MAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR061A153FAA AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V COG/NP0 RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR061A392FS AVX Corporation	MR061A392FS Datenblatt	MR061A392FS-Datenblätter	MR061A392FS PDF	AVX Corporation MR061A392FS
MR061A392FS Electronic	MR061A392FS-Komponenten	MR061A392FS-Verteiler	MR061A392FS-Bild	MR061A392FS-Teil
MR061A392FS Preis	MR061A392FS Hersteller	MR061A392FS Bild	MR061A392FS Aktie	MR061A392FS Inventar
MR061A392FS Neu	MR061A392FS Original	MR061A392FS garantiert	MR061A392FS RFQ	MR061A392FS 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