



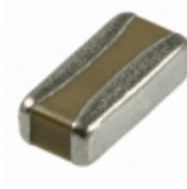




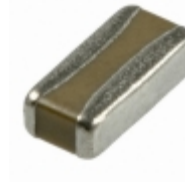
	<h2 style="color: red;">0612YC823MAT2V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0612YC823MAT2V
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.082UF 16V X7R 0612
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.0612YC823MAT2V.pdf 2.0612YC823MAT2V.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0612YC823MAT2V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.082UF 16V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.030" (0.76mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

0612YC823MAT2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0612YC823MAT2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0612YC823MAT2V 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 0612YC823MAT2V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0612YC684ZAT4W AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V X7R 0612</p>	 <p>0612YC684MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V X7R 0612</p>	 <p>0612YC684MAT2W AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V X7R 0612</p>	 <p>0612ZC103KAT2V AVX Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0612</p>
 <p>0612ZC103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0612</p>	 <p>0612YC824MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 16V X7R 0612</p>	 <p>0612YC823MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.082UF 16V X7R 0612</p>	 <p>0612YC684ZAT4A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V X7R 0612</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0612YC823MAT2V AVX Corporation	0612YC823MAT2V Datenblatt	0612YC823MAT2V-Datenblätter	0612YC823MAT2V PDF	AVX Corporation 0612YC823MAT2V
0612YC823MAT2V Electronic	0612YC823MAT2V-Komponenten	0612YC823MAT2V-Verteiler	0612YC823MAT2V-Bild	0612YC823MAT2V-Teil
0612YC823MAT2V Preis	0612YC823MAT2V Hersteller	0612YC823MAT2V Bild	0612YC823MAT2V Aktie	0612YC823MAT2V Inventar
0612YC823MAT2V Neu	0612YC823MAT2V Original	0612YC823MAT2V garantiert	0612YC823MAT2V RFQ	0612YC823MAT2V 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