


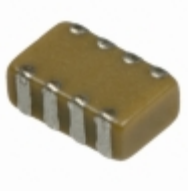
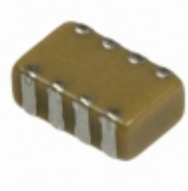
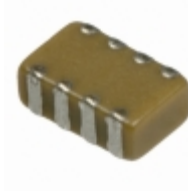
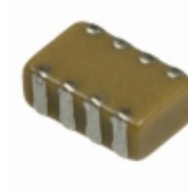

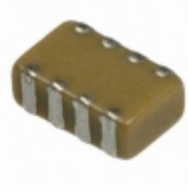
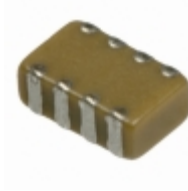
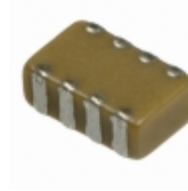
	<h2 style="color: red;">W2L1YC683MAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W2L1YC683MAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0508
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 W2L1YC683MAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	W2L1YC683MAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.050" L x 0.080" W (1.27mm x 2.03mm)
Serie	IDC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0508 (1220 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Multi-Terminal)
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

W2L1YC683MAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W2L1YC683MAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W2L1YC683MAT1A 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 W2L1YC683MAT1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>W2L1YC473KAT1S AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC683KAT1S AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC473MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC683MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0508</p>
 <p>W2L1YC473KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1ZC104MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0508</p>	 <p>W2L1ZC104MAT1F AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0508</p>	 <p>W2L1ZC104MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W2L1YC683MAT1A AVX Corporation	W2L1YC683MAT1A Datenblatt	W2L1YC683MAT1A-Datenblätter	W2L1YC683MAT1A PDF	AVX Corporation W2L1YC683MAT1A
W2L1YC683MAT1A Electronic	W2L1YC683MAT1A-Komponenten	W2L1YC683MAT1A-Verteiler	W2L1YC683MAT1A-Bild	W2L1YC683MAT1A-Teil
W2L1YC683MAT1A Preis	W2L1YC683MAT1A Hersteller	W2L1YC683MAT1A Bild	W2L1YC683MAT1A Aktie	W2L1YC683MAT1A Inventar
W2L1YC683MAT1A Neu	W2L1YC683MAT1A Original	W2L1YC683MAT1A garantiert	W2L1YC683MAT1A RFQ	W2L1YC683MAT1A 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