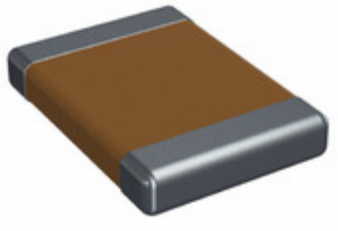











	<p>MM125C105KCZ2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM125C105KCZ2A</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>
	<p>Datenblätter:  MM125C105KCZ2A.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MM125C105KCZ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.029" (0.74mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	MM
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	478-10641-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	1µF
Anwendungen	Medical, Non-Critical

MM125C105KCZ2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM125C105KCZ2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM125C105KCZ2A 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 MM125C105KCZ2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM126310 Murata Electronics CONN MEAS PROBE FOR SWG TYP RCPT</p>	 <p>MM1256XFBE MITSUMI MITSUMI SOP8</p>	 <p>MM126037 Murata Electronics North America FIBER OPTIC CONN</p>	 <p>MM1257AMRE MITSUMI MITSUMI MMP-4A</p>
 <p>MM1268XFBE MIT MM1268XFBE MIT</p>	 <p>MM1257FMRE MITSUMI MM1257FMRE MITSUMI</p>	 <p>MM1256AFBE MIT MM1256AFBE MIT</p>	 <p>MM126311 Murata Electronics CONN MEASURE PROBE FOR SMA PLUG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM125C105KCZ2A AVX Corporation	MM125C105KCZ2A Datenblatt	MM125C105KCZ2A-Datenblätter	MM125C105KCZ2A PDF	AVX Corporation MM125C105KCZ2A
MM125C105KCZ2A Electronic	MM125C105KCZ2A-Komponenten	MM125C105KCZ2A-Verteiler	MM125C105KCZ2A-Bild	MM125C105KCZ2A-Teil
MM125C105KCZ2A Preis	MM125C105KCZ2A Hersteller	MM125C105KCZ2A Bild	MM125C105KCZ2A Aktie	MM125C105KCZ2A Inventar
MM125C105KCZ2A Neu	MM125C105KCZ2A Original	MM125C105KCZ2A garantiert	MM125C105KCZ2A RFQ	MM125C105KCZ2A 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