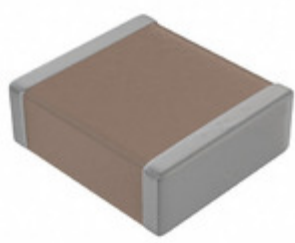


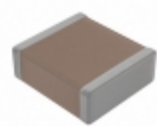
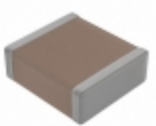
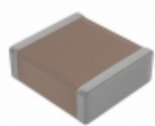
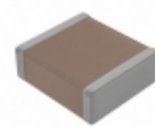




	<p>MM035C473KCZ2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM035C473KCZ2A</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>
	<p>Datenblätter:  MM035C473KCZ2A.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MM035C473KCZ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.029" (0.74mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Serie	MM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	478-10636-1
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	0.047µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Medical, Non-Critical

MM035C473KCZ2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM035C473KCZ2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM035C473KCZ2A 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 MM035C473KCZ2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM032C224KCZ2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603</p>	 <p>MM035A101JCT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V COG/NPO 0603</p>	 <p>MM035C103KCZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p>	 <p>MM035C223KCZ2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>
 <p>MM051A471JCT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p>MM051C103KCZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>MM051A101JCT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p>MM051C104KCZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM035C473KCZ2A AVX Corporation	MM035C473KCZ2A Datenblatt	MM035C473KCZ2A-Datenblätter	MM035C473KCZ2A PDF	AVX Corporation MM035C473KCZ2A
MM035C473KCZ2A Electronic	MM035C473KCZ2A-Komponenten	MM035C473KCZ2A-Verteiler	MM035C473KCZ2A-Bild	MM035C473KCZ2A-Teil
MM035C473KCZ2A Preis	MM035C473KCZ2A Hersteller	MM035C473KCZ2A Bild	MM035C473KCZ2A Aktie	MM035C473KCZ2A Inventar
MM035C473KCZ2A Neu	MM035C473KCZ2A Original	MM035C473KCZ2A garantiert	MM035C473KCZ2A RFQ	MM035C473KCZ2A 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