

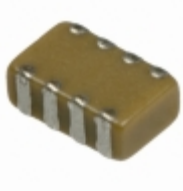

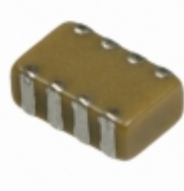
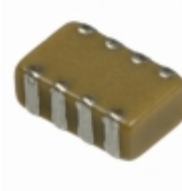
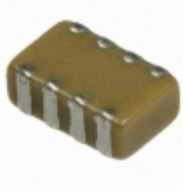

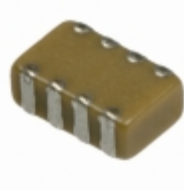
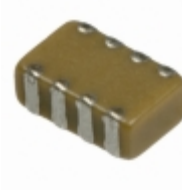
	<p>W2L1YC473KAT1A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: W2L1YC473KAT1A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p> <p>Datenblätter:  W2L1YC473KAT1A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	W2L1YC473KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
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	0.047µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

W2L1YC473KAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W2L1YC473KAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W2L1YC473KAT1A 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 W2L1YC473KAT1A 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>W2L1YC104MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC473MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L16D474MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0508</p>
 <p>W2L1YC683MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC223MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.022UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC473MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p>W2L1YC683KAT1S AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W2L1YC473KAT1A AVX Corporation	W2L1YC473KAT1A Datenblatt	W2L1YC473KAT1A-Datenblätter	W2L1YC473KAT1A PDF	AVX Corporation W2L1YC473KAT1A
W2L1YC473KAT1A Electronic	W2L1YC473KAT1A-Komponenten	W2L1YC473KAT1A-Verteiler	W2L1YC473KAT1A-Bild	W2L1YC473KAT1A-Teil
W2L1YC473KAT1A Preis	W2L1YC473KAT1A Hersteller	W2L1YC473KAT1A Bild	W2L1YC473KAT1A Aktie	W2L1YC473KAT1A Inventar
W2L1YC473KAT1A Neu	W2L1YC473KAT1A Original	W2L1YC473KAT1A garantiert	W2L1YC473KAT1A RFQ	W2L1YC473KAT1A 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