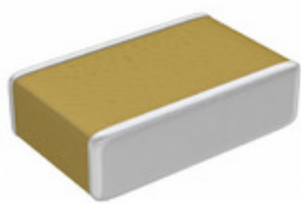



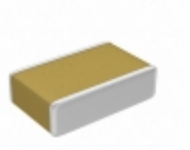



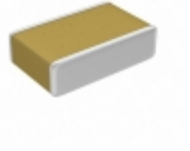


	<p><b>0508YC274KAT2W</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0508YC274KAT2W</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.27UF 16V X7R 0508</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0508YC274KAT2W.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0508YC274KAT2W
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.27UF 16V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.050" L x 0.079" W (1.27mm x 2.00mm)
Serie	-
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 (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

0508YC274KAT2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0508YC274KAT2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0508YC274KAT2W 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 0508YC274KAT2W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0508YC274KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.27UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC274MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.27UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC472KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC333MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 16V X7R 0508</p>
 <p><b>0508YC224MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC224MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC273MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC224KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0508YC274KAT2W AVX Corporation	0508YC274KAT2W Datenblatt	0508YC274KAT2W-Datenblätter	0508YC274KAT2W PDF	AVX Corporation 0508YC274KAT2W
0508YC274KAT2W Electronic	0508YC274KAT2W-Komponenten	0508YC274KAT2W-Verteiler	0508YC274KAT2W-Bild	0508YC274KAT2W-Teil
0508YC274KAT2W Preis	0508YC274KAT2W Hersteller	0508YC274KAT2W Bild	0508YC274KAT2W Aktie	0508YC274KAT2W Inventar
0508YC274KAT2W Neu	0508YC274KAT2W Original	0508YC274KAT2W garantiert	0508YC274KAT2W RFQ	0508YC274KAT2W Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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