

	<p><b>W2L16C104KAT1S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> W2L16C104KAT1S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0508</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W2L16C104KAT1S.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	W2L16C104KAT1S
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
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	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

W2L16C104KAT1S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W2L16C104KAT1S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W2L16C104KAT1S 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 W2L16C104KAT1S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W2L16C223MAT1S</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 6.3V X7R 0508</p>	 <p><b>W2L16C224MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V X7R 0508</p>	 <p><b>W2L14Z225MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 4V X7S 0508</p>	 <p><b>W2L16C104MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0508</p>
 <p><b>W2L14Z684MAT1S</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 4V X7S 0508</p>	 <p><b>W2L16C104MAT1S</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0508</p>	 <p><b>W2L14Z105MAT1S</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 4V X7S 0508</p>	 <p><b>W2L16C105MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W2L16C104KAT1S AVX Corporation	W2L16C104KAT1S Datenblatt	W2L16C104KAT1S-Datenblätter	W2L16C104KAT1S PDF	AVX Corporation W2L16C104KAT1S
W2L16C104KAT1S Electronic	W2L16C104KAT1S-Komponenten	W2L16C104KAT1S-Verteiler	W2L16C104KAT1S-Bild	W2L16C104KAT1S-Teil
W2L16C104KAT1S Preis	W2L16C104KAT1S Hersteller	W2L16C104KAT1S Bild	W2L16C104KAT1S Aktie	W2L16C104KAT1S Inventar
W2L16C104KAT1S Neu	W2L16C104KAT1S Original	W2L16C104KAT1S garantiert	W2L16C104KAT1S RFQ	W2L16C104KAT1S 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