

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W3L16C225KAT1A</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0612</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W3L16C225KAT1A.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	<a href="#">W3L16C225KAT1A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0612
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	IDC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Multi-Terminal)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

W3L16C225KAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W3L16C225KAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W3L16C225KAT1A 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 W3L16C225KAT1A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W3L14D335MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3UF 4V X5R 0612</p>	 <p><b>W3L16C474MAT1S</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0612</p>	 <p><b>W3L16D225MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0612</p>	 <p><b>W3L16C105MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R 0612</p>
 <p><b>W3L16C684MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V X7R 0612</p>	 <p><b>W3L16C104MAT1S</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0612</p>	 <p><b>W3L16C155MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V X7R 0612</p>	 <p><b>W3L16C225MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0612</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W3L16C225KAT1A AVX Corporation</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Datenblatt</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A-Datenblätter</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation W3L16C225KAT1A</a>
<a href="#">W3L16C225KAT1A Electronic</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A-Komponenten</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A-Verteiler</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A-Bild</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A-Teil</a>
<a href="#">W3L16C225KAT1A Preis</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Hersteller</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Bild</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Aktie</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Inventar</a>
<a href="#">W3L16C225KAT1A Neu</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Original</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A garantiert</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A RFQ</a>	<a href="#">W3L16C225KAT1A Online bestellen</a>

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