









	<p><b>MC016D473KAR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC016D473KAR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 6.3V X5R RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC016D473KAR.pdf</a></p>	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">MC016D473KAR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 6.3V X5R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.098" L x 0.051" W (2.50mm x 1.30mm)
Serie	MC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.033" (0.83mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.043" (1.10mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

MC016D473KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC016D473KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC016D473KAR 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 MC016D473KAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC016D224KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p><b>MC016C822KAR</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 6.3V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MC01YC102MAR</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MC01YC103KAR</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R RADIAL</p>
 <p><b>MC01YC102KAR</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MC016D683KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p><b>MC01W0805138R3</b> MULTICO MULTICO N/A</p>	 <p><b>MC016D104KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC016D473KAR AVX Corporation</a>	<a href="#">MC016D473KAR Datenblatt</a>	<a href="#">MC016D473KAR-Datenblätter</a>	<a href="#">MC016D473KAR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation MC016D473KAR</a>
<a href="#">MC016D473KAR Electronic</a>	<a href="#">MC016D473KAR-Komponenten</a>	<a href="#">MC016D473KAR-Verteiler</a>	<a href="#">MC016D473KAR-Bild</a>	<a href="#">MC016D473KAR-Teil</a>
<a href="#">MC016D473KAR Preis</a>	<a href="#">MC016D473KAR Hersteller</a>	<a href="#">MC016D473KAR Bild</a>	<a href="#">MC016D473KAR Aktie</a>	<a href="#">MC016D473KAR Inventar</a>
<a href="#">MC016D473KAR Neu</a>	<a href="#">MC016D473KAR Original</a>	<a href="#">MC016D473KAR garantiert</a>	<a href="#">MC016D473KAR RFQ</a>	<a href="#">MC016D473KAR 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