









	<h2 style="color: red;">MVA6.3VC332MK16TR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVA6.3VC332MK16TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MVA6.3VC332MK16TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MVA6.3VC332MK16TR
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	MVA
Brummstrom	1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	211 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MVA6.3VC332MK16TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVA6.3VC332MK16TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVA6.3VC332MK16TR Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MVA6.3VC332MK16TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>MVA6.3VC47RMD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	  <b>MVA6.3VC221MF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	  <b>MVA6.3VC102MJ10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	  <b>MVA6.3VC222MK14TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD
  <b>MVA6.3VC152MJ10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	  <b>MVA6.3VC331MF80TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	  <b>MVA6.3VC33RMD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD	  <b>MVA6.3VC471MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVA6.3VC332MK16TR Nippon Chemi-Con	MVA6.3VC332MK16TR Datenblatt	MVA6.3VC332MK16TR-Datenblätter	MVA6.3VC332MK16TR PDF	Nippon Chemi-Con
MVA6.3VC332MK16TR Electronic	MVA6.3VC332MK16TR-Komponenten	MVA6.3VC332MK16TR-Verteiler	MVA6.3VC332MK16TR-Bild	MVA6.3VC332MK16TR-Teil
MVA6.3VC332MK16TR Preis	MVA6.3VC332MK16TR Hersteller	MVA6.3VC332MK16TR Bild	MVA6.3VC332MK16TR Aktie	MVA6.3VC332MK16TR Inventar
MVA6.3VC332MK16TR Neu	MVA6.3VC332MK16TR Original	MVA6.3VC332MK16TR garantiert	MVA6.3VC332MK16TR RFQ	MVA6.3VC332MK16TR 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