









	<p>MVE16VC102MK14TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MVE16VC102MK14TR</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MVE16VC102MK14TR
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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	MVE
Brummstrom	550mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	497 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MVE16VC102MK14TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVE16VC102MK14TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVE16VC102MK14TR 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 MVE16VC102MK14TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MVE10VE472ML22TR United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD</p>	 <p>MVE16VC10RMD55TP United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MVE16VC221MF80TP United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MVE16VC331MH10TP United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>
 <p>MVE16VC22RME55TP United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MVE10VE332ML17TR United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD</p>	 <p>MVE16VC151MF80TP United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MVE16VC101MF55TP United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVE16VC102MK14TR Nippon Chemi-Con	MVE16VC102MK14TR Datenblatt	MVE16VC102MK14TR-Datenblätter	MVE16VC102MK14TR PDF	Nippon Chemi-Con
MVE16VC102MK14TR Electronic	MVE16VC102MK14TR-Komponenten	MVE16VC102MK14TR-Verteiler	MVE16VC102MK14TR-Bild	MVE16VC102MK14TR-Teil
MVE16VC102MK14TR Preis	MVE16VC102MK14TR Hersteller	MVE16VC102MK14TR Bild	MVE16VC102MK14TR Aktie	MVE16VC102MK14TR Inventar
MVE16VC102MK14TR Neu	MVE16VC102MK14TR Original	MVE16VC102MK14TR garantiert	MVE16VC102MK14TR RFQ	MVE16VC102MK14TR Online bestellen

Contact us: **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