









	<h2 style="color: #E67E22;">MVE6.3VE472MM17TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVE6.3VE472MM17TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</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	MVE6.3VE472MM17TR
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	MVE
Brummstrom	1.2A @ 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)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	155 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

MVE6.3VE472MM17TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVE6.3VE472MM17TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVE6.3VE472MM17TR 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 MVE6.3VE472MM17TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MVE63VC10RMF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC101MJ10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC1R0MD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC47RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p><b>MVE6.3VE472ML22TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VE222ML17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC681MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VE682MM22TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVE6.3VE472MM17TR Nippon Chemi-Con	MVE6.3VE472MM17TR Datenblatt	MVE6.3VE472MM17TR-Datenblätter	MVE6.3VE472MM17TR PDF	Nippon Chemi-Con
MVE6.3VE472MM17TR Electronic	MVE6.3VE472MM17TR-Komponenten	MVE6.3VE472MM17TR-Verteiler	MVE6.3VE472MM17TR-Bild	MVE6.3VE472MM17TR-Teil
MVE6.3VE472MM17TR Preis	MVE6.3VE472MM17TR Hersteller	MVE6.3VE472MM17TR Bild	MVE6.3VE472MM17TR Aktie	MVE6.3VE472MM17TR Inventar
MVE6.3VE472MM17TR Neu	MVE6.3VE472MM17TR Original	MVE6.3VE472MM17TR garantiert	MVE6.3VE472MM17TR RFQ	MVE6.3VE472MM17TR 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