









	<p><b>MVY16VE472MM22TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVY16VE472MM22TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 16V 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	MVY16VE472MM22TR
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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	MVY
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

MVY16VE472MM22TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVY16VE472MM22TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVY16VE472MM22TR 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 MVY16VE472MM22TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY25VC101MF80TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY16VE332ML22TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY16VE222ML17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY25VC10RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY25VC331MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY25VC221MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY16VE102ML17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVY16VE222MM17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVY16VE472MM22TR Nippon Chemi-Con	MVY16VE472MM22TR Datenblatt	MVY16VE472MM22TR-Datenblätter	MVY16VE472MM22TR PDF	Nippon Chemi-Con
MVY16VE472MM22TR Electronic	MVY16VE472MM22TR-Komponenten	MVY16VE472MM22TR-Verteiler	MVY16VE472MM22TR-Bild	MVY16VE472MM22TR-Teil
MVY16VE472MM22TR Preis	MVY16VE472MM22TR Hersteller	MVY16VE472MM22TR Bild	MVY16VE472MM22TR Aktie	MVY16VE472MM22TR Inventar
MVY16VE472MM22TR Neu	MVY16VE472MM22TR Original	MVY16VE472MM22TR garantiert	MVY16VE472MM22TR RFQ	MVY16VE472MM22TR 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