

	<h2 style="color: red;">MVY6.3VE472ML22TR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MVY6.3VE472ML22TR</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MVY6.3VE472ML22TR
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	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
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

MVY6.3VE472ML22TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVY6.3VE472ML22TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVY6.3VE472ML22TR 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 MVY6.3VE472ML22TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MVY6.3VE822MM22TR United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVY6.3VC471MH10TP United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVY6.3VC681MH10TP United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVY6.3VE472MM17TR United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>MVY6.3VE332MM17TR United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVY63VC101MK14TP United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVY6.3VE682MM22TR United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVY6.3VC47RME55TP United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVY6.3VE472ML22TR Nippon Chemi-Con	MVY6.3VE472ML22TR Datenblatt	MVY6.3VE472ML22TR-Datenblätter	MVY6.3VE472ML22TR PDF	Nippon Chemi-Con MVY6.3VE472ML22TR
MVY6.3VE472ML22TR Electronic	MVY6.3VE472ML22TR-Komponenten	MVY6.3VE472ML22TR-Verteiler	MVY6.3VE472ML22TR-Bild	MVY6.3VE472ML22TR-Teil
MVY6.3VE472ML22TR Preis	MVY6.3VE472ML22TR Hersteller	MVY6.3VE472ML22TR Bild	MVY6.3VE472ML22TR Aktie	MVY6.3VE472ML22TR Inventar
MVY6.3VE472ML22TR Neu	MVY6.3VE472ML22TR Original	MVY6.3VE472ML22TR garantiert	MVY6.3VE472ML22TR RFQ	MVY6.3VE472ML22TR 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