









	<h2 style="color: red;">MVY6.3VC222MK14TR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVY6.3VC222MK14TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MVY6.3VC222MK14TR.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MVY6.3VC222MK14TR
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	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	70 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

MVY6.3VC222MK14TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVY6.3VC222MK14TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVY6.3VC222MK14TR 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 MVY6.3VC222MK14TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC22RMD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC331MF80TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY50VE471MM17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC101MF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC33RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC471MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC102MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>MVY6.3VC332MK16TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVY6.3VC222MK14TR Nippon Chemi-Con	MVY6.3VC222MK14TR Datenblatt	MVY6.3VC222MK14TR-Datenblätter	MVY6.3VC222MK14TR PDF	Nippon Chemi-Con
MVY6.3VC222MK14TR Electronic	MVY6.3VC222MK14TR-Komponenten	MVY6.3VC222MK14TR-Verteiler	MVY6.3VC222MK14TR-Bild	MVY6.3VC222MK14TR
MVY6.3VC222MK14TR Preis	MVY6.3VC222MK14TR Hersteller	MVY6.3VC222MK14TR Bild	MVY6.3VC222MK14TR Aktie	MVY6.3VC222MK14TR-Teil
MVY6.3VC222MK14TR Neu	MVY6.3VC222MK14TR Original	MVY6.3VC222MK14TR garantiert	MVY6.3VC222MK14TR RFQ	MVY6.3VC222MK14TR Inventar
				MVY6.3VC222MK14TR 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