









	<p><b>MVY50VC4R7ME55TP</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVY50VC4R7ME55TP</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MVY50VC4R7ME55TP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MVY50VC4R7ME55TP
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	MVY
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.205" (5.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MVY50VC4R7ME55TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVY50VC4R7ME55TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVY50VC4R7ME55TP 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 MVY50VC4R7ME55TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MVY50VC47RMF80TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MVY50VC68RMH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MVY50VE331ML17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MVY50VC331MK14TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>MVY50VC2R2MD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MVY50VE471ML17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MVY50VE102MM22TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MVY50VE471MM17TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVY50VC4R7ME55TP Nippon Chemi-Con	MVY50VC4R7ME55TP Datenblatt	MVY50VC4R7ME55TP-Datenblätter	MVY50VC4R7ME55TP PDF	Nippon Chemi-Con
MVY50VC4R7ME55TP Electronic	MVY50VC4R7ME55TP-Komponenten	MVY50VC4R7ME55TP-Verteiler	MVY50VC4R7ME55TP-Bild	MVY50VC4R7ME55TP-Teil
MVY50VC4R7ME55TP Preis	MVY50VC4R7ME55TP Hersteller	MVY50VC4R7ME55TP Bild	MVY50VC4R7ME55TP Aktie	MVY50VC4R7ME55TP Inventar
MVY50VC4R7ME55TP Neu	MVY50VC4R7ME55TP Original	MVY50VC4R7ME55TP garantiert	MVY50VC4R7ME55TP RFQ	MVY50VC4R7ME55TP 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