








 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>4MS5220MEFCT56.3X5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4MS5220MEFCT56.3X5</p> <p>Hersteller / Marke: Raychem Cable Protection / TE Connectivity</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.4MS5220MEFCT56.3X5.pdf 2.4MS5220MEFCT56.3X5.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2569 pcs 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

Artikelnummer	4MS5220MEFCT56.3X5
Hersteller	Raychem Cable Protection / TE Connectivity
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2569 pcs Stock
Toleranz	220µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.098" (2.50mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	MS5
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	4V
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kondensatoren	74mA @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	4MS5220MEFCT56.3X5
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Expanded Beschreibung	220µF 4V Aluminum Capacitors Radial, Can 1000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL
Anwendungen	1000 Hrs @ 85°C

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4MS5220MEFC6.3X5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>4MS5220MEFCTZ6.3X5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>4MS5220MEFCT56.3X5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>4MS5100MEFCT55X5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>
 <p>4MS5100MEFCTZ5X5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>4MS5100MEFC5X5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>4MS533MEFC4X5 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>4MS5220MEFCTZ6.3X5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL</p>

4MS5220MEFCT56.3X5 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

4MS5220MEFCT56.3X5	4MS5220MEFCT56.3X5 Datenblatt	4MS5220MEFCT56.3X5-Datenblätter	4MS5220MEFCT56.3X5 PDF	Raychem Cable Protection / TE Connectivity 4MS5220MEFCT56.3X5
4MS5220MEFCT56.3X5 Electronic	4MS5220MEFCT56.3X5-Komponenten	4MS5220MEFCT56.3X5-Verteiler	4MS5220MEFCT56.3X5-Bild	4MS5220MEFCT56.3X5-Teil
4MS5220MEFCT56.3X5 Preis	4MS5220MEFCT56.3X5 Hersteller	4MS5220MEFCT56.3X5 Bild	4MS5220MEFCT56.3X5 Aktie	4MS5220MEFCT56.3X5 Inventar
4MS5220MEFCT56.3X5 Neu	4MS5220MEFCT56.3X5 Original	4MS5220MEFCT56.3X5 garantiert	4MS5220MEFCT56.3X5 RFQ	4MS5220MEFCT56.3X5 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited