









	<h2 style="color: red;">ESMG160EC5222MK20S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG160EC5222MK20S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMG160EC5222MK20S.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMG160EC5222MK20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	SMG
Brummstrom	1.295A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG160EC5222MK20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM160EC5222MK20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM160EC5222MK20S 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 ESGM160EC5222MK20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG160ELL103MMP1S United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ETDR47ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ETD470MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL102MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ESMG160ELL101ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL100ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL123MN40S United Chemi-Con CAP ALUM 12000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ETD100MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG160EC5222MK20S Nippon Chemi-Con	ESMG160EC5222MK20S Datenblatt	ESMG160EC5222MK20S-Datenblätter	ESMG160EC5222MK20S PDF	Nippon Chemi-Con ESGM160EC5222MK20S
ESMG160EC5222MK20S Electronic	ESMG160EC5222MK20S-Komponenten	ESMG160EC5222MK20S-Verteiler	ESMG160EC5222MK20S-Bild	ESMG160EC5222MK20S-Teil
ESMG160EC5222MK20S Preis	ESMG160EC5222MK20S Hersteller	ESMG160EC5222MK20S Bild	ESMG160EC5222MK20S Aktie	ESMG160EC5222MK20S Inventar
ESMG160EC5222MK20S Neu	ESMG160EC5222MK20S Original	ESMG160EC5222MK20S garantiert	ESMG160EC5222MK20S RFQ	ESMG160EC5222MK20S 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