

	<h2 style="color: red;">ESMH161VQT682MB80T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMH161VQT682MB80T</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 160V SNAP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	ESMH161VQT682MB80T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	SMH
Brummstrom	9.14A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.228" (82.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	37 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

ESMH161VQT682MB80T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMH161VQT682MB80T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMH161VQT682MB80T 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 ESMH161VQT682MB80T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VNN222MA45S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VQD422MB50T United Chemi-Con CAP ALUM 4200UF 20% 160V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VNN391MP25T United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 160V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH181VNN182MA45T United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 180V SNAP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VRT472MB63T United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 160V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VNN332MA50T United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 160V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VSN182MR50S United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 160V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMH161VNN222MA45T United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMH161VQT682MB80T Nippon Chemi-Con	ESMH161VQT682MB80T Datenblatt	ESMH161VQT682MB80T-Datenblätter	ESMH161VQT682MB80T PDF	Nippon Chemi-Con ESMH161VQT682MB80T
ESMH161VQT682MB80T Electronic	ESMH161VQT682MB80T-Komponenten	ESMH161VQT682MB80T-Verteiler	ESMH161VQT682MB80T-Bild	ESMH161VQT682MB80T-Teil
ESMH161VQT682MB80T Aktie	ESMH161VQT682MB80T Inventar	ESMH161VQT682MB80T Preis	ESMH161VQT682MB80T Hersteller	ESMH161VQT682MB80T Bild
ESMH161VQT682MB80T RFQ	ESMH161VQT682MB80T Online bestellen	ESMH161VQT682MB80T Neu	ESMH161VQT682MB80T Original	ESMH161VQT682MB80T garantiert

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