








	<h2 style="color: red;">ESMH351VQT182MB80T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESMH351VQT182MB80T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 350V SNAP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMH351VQT182MB80T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	SMH
Brummstrom	6.07A @ 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)	138 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

ESMH351VQT182MB80T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMH351VQT182MB80T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMH351VQT182MB80T 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 ESMH351VQT182MB80T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH3B1VNN151MQ25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 315V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH351VQT152MB63T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH351VNN471MR50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH351VQT681MB40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH351VSN221MR30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH351VNN681MA45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH351VSN821MA50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMH3B1VNN102MA50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 315V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMH351VQT182MB80T Nippon Chemi-Con	ESMH351VQT182MB80T Datenblatt	ESMH351VQT182MB80T-Datenblätter	ESMH351VQT182MB80T PDF	Nippon Chemi-Con ESMH351VQT182MB80T
ESMH351VQT182MB80T Electronic	ESMH351VQT182MB80T-Komponenten	ESMH351VQT182MB80T-Verteiler	ESMH351VQT182MB80T-Bild	ESMH351VQT182MB80T-Teil
ESMH351VQT182MB80T Aktie	ESMH351VQT182MB80T Inventar	ESMH351VQT182MB80T Preis	ESMH351VQT182MB80T Hersteller	ESMH351VQT182MB80T Bild
ESMH351VQT182MB80T RFQ	ESMH351VQT182MB80T Online bestellen	ESMH351VQT182MB80T Neu	ESMH351VQT182MB80T Original	ESMH351VQT182MB80T 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