

	<h2 style="color: red;">HHXC350ARA680MF80G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HHXC350ARA680MF80G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 68UF 35V SNAP-IN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HHXC350ARA680MF80G.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	HHXC350ARA680MF80G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 35V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Art	Hybrid
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, HXC
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	1.4A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100kHz
Kapazität	68µF
Anwendungen	Automotive

HHXC350ARA680MF80G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HHXC350ARA680MF80G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HHXC350ARA680MF80G 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 HHXC350ARA680MF80G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC350ARA271MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 270UF 35V SNAP-IN</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC350ARA470MF80G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 47UF 35V SNAP-IN</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC350ARA270MF61G United Chemi-Con CONDUCTIVE POLYMER HYBRID ALUMIN</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC350ARA220ME61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 22UF 35V SNAP-IN</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC500ARA220MF61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 22UF 50V SNAP-IN</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC500ARA100ME61G United Chemi-Con CONDUCTIVE POLYMER HYBRID ALUMIN</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC350ARA470MF61G United Chemi-Con CONDUCTIVE POLYMER HYBRID ALUMIN</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HHXC500ARA101MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 50V SNAP-IN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HHXC350ARA680MF80G Nippon Chemi-Con	HHXC350ARA680MF80G Datenblatt	HHXC350ARA680MF80G-Datenblätter	HHXC350ARA680MF80G PDF	Nippon Chemi-Con HHXC350ARA680MF80G
HHXC350ARA680MF80G Electronic	HHXC350ARA680MF80G-Komponenten	HHXC350ARA680MF80G-Verteiler	HHXC350ARA680MF80G-Bild	HHXC350ARA680MF80G-Teil
HHXC350ARA680MF80G Aktie	HHXC350ARA680MF80G Inventar	HHXC350ARA680MF80G Preis	HHXC350ARA680MF80G Hersteller	HHXC350ARA680MF80G Bild
HHXC350ARA680MF80G RFQ	HHXC350ARA680MF80G Online bestellen	HHXC350ARA680MF80G Neu	HHXC350ARA680MF80G Original	HHXC350ARA680MF80G 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