








	<h2 style="color: red;">35SEK330M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	35SEK330M
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V T/H
	Datenblätter:	1.35SEK330M.pdf 2.35SEK330M.pdf 3.35SEK330M.pdf 4.35SEK330M.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 243 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	35SEK330M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	243 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	OS-CON™, SEK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	69.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.39A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	P122629
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 18
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

35SEK330M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35SEK330M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35SEK330M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 35SEK330M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>35SEPF120M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V T/H</p>	 <p>35SEF22M Panasonic CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V T/H</p>	 <p>35SEF120M Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V T/H</p>	 <p>35SEF82M Panasonic CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V T/H</p>
 <p>35SEK180M Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V T/H</p>	 <p>35SEPF22M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V T/H</p>	 <p>35SEK47M Panasonic CAP ALUM POLY 47UF 20% 35V T/H</p>	 <p>35SEK82M Panasonic CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35SEK330M Panasonic	35SEK330M Datenblatt	35SEK330M-Datenblätter	35SEK330M PDF	Panasonic 35SEK330M
35SEK330M Electronic	35SEK330M-Komponenten	35SEK330M-Verteiler	35SEK330M-Bild	35SEK330M-Teil
35SEK330M Preis	35SEK330M Hersteller	35SEK330M Bild	35SEK330M Aktie	35SEK330M Inventar
35SEK330M Neu	35SEK330M Original	35SEK330M garantiert	35SEK330M RFQ	35SEK330M 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