








	<h2 style="color: red;">20SEF180M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	20SEF180M
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V T/H
Datenblätter:	1.20SEF180M.pdf	
	2.20SEF180M.pdf	
	3.20SEF180M.pdf	
	4.20SEF180M.pdf	
	5.20SEF180M.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 187 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	20SEF180M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	187 pcs Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEF
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	50.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.01A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	P122086
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
detaillierte Beschreibung	180µF 20V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 25
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

20SEF180M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 20SEF180M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 20SEF180M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 20SEF180M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>20SEP100M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V T/H</p>	 <p>20S60C3 SHINDENGE SHINDENGE TO263</p>	 <p>20S-CBSU-24.0 Leader Tech Inc. 20S-CBSU-24.0--20S98--FLAT FENCE</p>	 <p>20S-CBSFSV-3.25X3.25X0.375 Leader Tech Inc. 20S-CBSFSV-3.25X3.25X0.375--20S4</p>
 <p>20SB2AF-B5AF-P Grayhill, Inc. ENCODER MECH 12 POS UL</p>	 <p>20SEF120M Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V T/H</p>	 <p>20SEP100M+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V T/H</p>	 <p>20SEF560M Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 20V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

20SEF180M Panasonic	20SEF180M Datenblatt	20SEF180M-Datenblätter	20SEF180M PDF	Panasonic 20SEF180M
20SEF180M Electronic	20SEF180M-Komponenten	20SEF180M-Verteiler	20SEF180M-Bild	20SEF180M-Teil
20SEF180M Preis	20SEF180M Hersteller	20SEF180M Bild	20SEF180M Aktie	20SEF180M Inventar
20SEF180M Neu	20SEF180M Original	20SEF180M garantiert	20SEF180M RFQ	20SEF180M 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