

**Panasonic**



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## 20SEF120M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	20SEF120M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.20SEF120M.pdf</a> <a href="#">2.20SEF120M.pdf</a> <a href="#">3.20SEF120M.pdf</a> <a href="#">4.20SEF120M.pdf</a> <a href="#">5.20SEF120M.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 380 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	20SEF120M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	380 pcs Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
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	P122082
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
detaillierte Beschreibung	120µF 20V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 25
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

20SEF120M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 20SEF120M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 20SEF120M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 20SEF120M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>20SB2AF-B5AF-P</b> Grayhill, Inc. ENCODER MECH 12 POS UL</p>	<p><b>20SEP100M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V T/H</p>	<p><b>20S-CBSFSV-3.25X3.25X0.375</b> Leader Tech Inc. 20S-CBSFSV-3.25X3.25X0.375--20S4</p>	<p><b>20SEF180M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V T/H</p>
<p><b>20SEF390M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H</p>	<p><b>20S-CBSFSV-1.75X3.0X0.2</b> Leader Tech Inc. 20S-CBSFSV-1.75X3.0X0.2--20S569-</p>	<p><b>20S-CBSU-24.0</b> Leader Tech Inc. 20S-CBSU-24.0--20S98--FLAT FENCE</p>	<p><b>20SEP100M+TSS</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

20SEF120M Panasonic	20SEF120M Datenblatt	20SEF120M-Datenblätter	20SEF120M PDF	Panasonic 20SEF120M
20SEF120M Electronic	20SEF120M-Komponenten	20SEF120M-Verteiler	20SEF120M-Bild	20SEF120M-Teil
20SEF120M Preis	20SEF120M Hersteller	20SEF120M Bild	20SEF120M Aktie	20SEF120M Inventar
20SEF120M Neu	20SEF120M Original	20SEF120M garantiert	20SEF120M RFQ	20SEF120M 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