

**Panasonic**



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## 35SEF22M









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	35SEF22M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.35SEF22M.pdf</a>
	<a href="#">2.35SEF22M.pdf</a>
	<a href="#">3.35SEF22M.pdf</a>
	<a href="#">4.35SEF22M.pdf</a>
	<a href="#">5.35SEF22M.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 478 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	35SEF22M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	478 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	OS-CON™, SEF
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	41mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	820mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	P122084
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)	35 mOhm
detaillierte Beschreibung	22µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 35
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

35SEF22M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35SEF22M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35SEF22M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 35SEF22M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35SEF22M Panasonic	35SEF22M Datenblatt	35SEF22M-Datenblätter	35SEF22M PDF	Panasonic 35SEF22M
35SEF22M Electronic	35SEF22M-Komponenten	35SEF22M-Verteiler	35SEF22M-Bild	35SEF22M-Teil
35SEF22M Preis	35SEF22M Hersteller	35SEF22M Bild	35SEF22M Aktie	35SEF22M Inventar
35SEF22M Neu	35SEF22M Original	35SEF22M garantiert	35SEF22M RFQ	35SEF22M Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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