

Panasonic

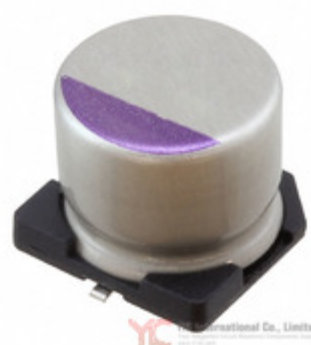


Image may be representation.
See specs for product details.

6SVQP100M

Hersteller-Teilenummer:	6SVQP100M
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	6SVQP100M.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 971 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	6SVQP100M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	971 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Polymer
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	OS-CON™, SVQP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	90.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.81A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122176DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

6SVQP100M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6SVQP100M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6SVQP100M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6SVQP100M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>6SVPS470M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>6SVPE220M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>6SVQP220M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>6SVPS120M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>6SVPE220MW Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>6SVPS220M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>6SVQP82M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>6SVPS22M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6SVQP100M Panasonic	6SVQP100M Datenblatt	6SVQP100M-Datenblätter	6SVQP100M PDF	Panasonic 6SVQP100M
6SVQP100M Electronic	6SVQP100M-Komponenten	6SVQP100M-Verteiler	6SVQP100M-Bild	6SVQP100M-Teil
6SVQP100M Preis	6SVQP100M Hersteller	6SVQP100M Bild	6SVQP100M Aktie	6SVQP100M Inventar
6SVQP100M Neu	6SVQP100M Original	6SVQP100M garantiert	6SVQP100M RFQ	6SVQP100M 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