








	<p>16SEQP82M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16SEQP82M</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V T/H</p> <p>Datenblätter:  16SEQP82M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 990 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	16SEQP82M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	990 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEQP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	106mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.12A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	P122187
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)	40 mOhm
detaillierte Beschreibung	82µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 40
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

16SEQP82M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16SEQP82M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16SEQP82M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16SEQP82M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16SEQP150M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V T/H</p>	 <p>16SEQP180M Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	 <p>16SEV100M8X6.5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SEV10M4X5.5 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>
 <p>16SEV1000M12.5X13.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SEQP330M Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	 <p>16SEV100M6.3X5.5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SEV2200M16X16.5 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16SEQP82M Panasonic	16SEQP82M Datenblatt	16SEQP82M-Datenblätter	16SEQP82M PDF	Panasonic 16SEQP82M
16SEQP82M Electronic	16SEQP82M-Komponenten	16SEQP82M-Verteiler	16SEQP82M-Bild	16SEQP82M-Teil
16SEQP82M Preis	16SEQP82M Hersteller	16SEQP82M Bild	16SEQP82M Aktie	16SEQP82M Inventar
16SEQP82M Neu	16SEQP82M Original	16SEQP82M garantiert	16SEQP82M RFQ	16SEQP82M Online bestellen