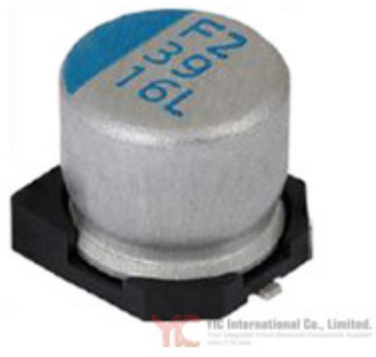
	<p><b>MAL218197303E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL218197303E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MAL218197303E3.pdf</li> <li> 2.MAL218197303E3.pdf</li> <li> 3.MAL218197303E3.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MAL218197303E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	181 CPL
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2.8A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	20 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.232" (5.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MAL218197303E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL218197303E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL218197303E3 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAL218197303E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL218197307E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL218197303E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL218197302E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL218197308E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p><b>MAL218197301E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL218197301E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL218197307E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL218197302E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL218197303E3 Angstrom / Vishay	MAL218197303E3 Datenblatt	MAL218197303E3-Datenblätter	MAL218197303E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL218197303E3
MAL218197303E3 Electronic	MAL218197303E3-Komponenten	MAL218197303E3-Verteiler	MAL218197303E3-Bild	MAL218197303E3-Teil
MAL218197303E3 Preis	MAL218197303E3 Hersteller	MAL218197303E3 Bild	MAL218197303E3 Aktie	MAL218197303E3 Inventar
MAL218197303E3 Neu	MAL218197303E3 Original	MAL218197303E3 garantiert	MAL218197303E3 RFQ	MAL218197303E3 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