








	<p><b>MAL205875103E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL205875103E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL205875103E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL205875103E3.pdf</a></p> <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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL205875103E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	058 PLL-SI
Brummstrom	3.44A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	34 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	44 mOhm @ 100Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL205875103E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205875103E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205875103E3 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 MAL205875103E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL205875223E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>MAL205875103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>MAL205874682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 10V SNAP</p>	 <p><b>MAL205875223E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>MAL205874473E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47000UF 20% 10V SNAP</p>	 <p><b>MAL205874472E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 10V SNAP</p>	 <p><b>MAL205874682E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 10V SNAP</p>	 <p><b>MAL205875153E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL205875103E3 Angstrom / Vishay	MAL205875103E3 Datenblatt	MAL205875103E3-Datenblätter	MAL205875103E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL205875103E3
MAL205875103E3 Electronic	MAL205875103E3-Komponenten	MAL205875103E3-Verteiler	MAL205875103E3-Bild	MAL205875103E3-Teil
MAL205875103E3 Preis	MAL205875103E3 Hersteller	MAL205875103E3 Bild	MAL205875103E3 Aktie	MAL205875103E3 Inventar
MAL205875103E3 Neu	MAL205875103E3 Original	MAL205875103E3 garantiert	MAL205875103E3 RFQ	MAL205875103E3 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