









	<p><b>MAL204864103E3</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL204864103E3</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL204864103E3.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>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL204864103E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	048 RML
Brummstrom	1.87A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL204864103E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL204864103E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL204864103E3 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 MAL204864103E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL204864222E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204864102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204863682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204864102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>MAL204863682E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204864332E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204864103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204863103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL204864103E3 Angstrom / Vishay	MAL204864103E3 Datenblatt	MAL204864103E3-Datenblätter	MAL204864103E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL204864103E3
MAL204864103E3 Electronic	MAL204864103E3-Komponenten	MAL204864103E3-Verteiler	MAL204864103E3-Bild	MAL204864103E3-Teil
MAL204864103E3 Preis	MAL204864103E3 Hersteller	MAL204864103E3 Bild	MAL204864103E3 Aktie	MAL204864103E3 Inventar
MAL204864103E3 Neu	MAL204864103E3 Original	MAL204864103E3 garantiert	MAL204864103E3 RFQ	MAL204864103E3 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