



Image may be representation.
See specs for product details.

MAL209639102E3

Hersteller-Teilenummer:	MAL209639102E3
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP
Datenblätter:	1.MAL209639102E3.pdf 2.MAL209639102E3.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAL209639102E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	096 PLL-4TSI
Ripple Current @ High Frequency	7.95A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	4548PHBK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	176 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.756" (70.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	195 mOhm
detaillierte Beschreibung	1000µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL209639102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209639102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209639102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAL209639102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MAL209639152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 500V SNAP</p>	<p>MAL209638182E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 20% 385V SNAP</p>	<p>MAL209639122E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 20% 500V SNAP</p>	<p>MAL209639152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 500V SNAP</p>
<p>MAL209638182E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 385V SNAP</p>	<p>MAL209638272E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 385V SNAP</p>	<p>MAL209664102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 420V SNAP</p>	<p>MAL209639102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL209639102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL209639102E3 Datenblatt	MAL209639102E3-Datenblätter	MAL209639102E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL209639102E3
MAL209639102E3 Electronic	MAL209639102E3-Komponenten	MAL209639102E3-Verteiler	MAL209639102E3-Bild	MAL209639102E3-Teil
MAL209639102E3 Preis	MAL209639102E3 Hersteller	MAL209639102E3 Bild	MAL209639102E3 Aktie	MAL209639102E3 Inventar
MAL209639102E3 Neu	MAL209639102E3 Original	MAL209639102E3 garantiert	MAL209639102E3 RFQ	MAL209639102E3 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