

	<p>MAL229957182E3</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL229957182E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1800UF 20% 450V SNAP 4L</p>
	<p>Datenblätter:  MAL229957182E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 36 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL229957182E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 450V SNAP 4L
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	36 pcs Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	299 PHL-4TSI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.36A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	9.54A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	4865PHBK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	50 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.016" (102.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

MAL229957182E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL229957182E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL229957182E3 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 MAL229957182E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL229967102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP 4L</p>	 <p>MAL229957681E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP 4LD</p>	 <p>MAL250014102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 420V SCREW</p>	 <p>MAL229957152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 450V SNAP 4L</p>
 <p>MAL229957182E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 450V SNAP 4L</p>	 <p>MAL229957152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 450V SNAP 4L</p>	 <p>MAL229967102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP 4L</p>	 <p>MAL229956821E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP 4LD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL229957182E3 Electro-Films (EFI) / MAL229957182E3 Datenblatt Vishay	MAL229957182E3-Komponenten	MAL229957182E3-Datenblätter	MAL229957182E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL229957182E3
MAL229957182E3 Electronic	MAL229957182E3 Hersteller	MAL229957182E3-Verteiler	MAL229957182E3 Bild	MAL229957182E3-Teil
MAL229957182E3 Preis	MAL229957182E3 Original	MAL229957182E3 Bild	MAL229957182E3 Aktie	MAL229957182E3 Inventar
MAL229957182E3 Neu		MAL229957182E3 garantiert	MAL229957182E3 RFQ	MAL229957182E3 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