

	<p><b>MAL214250102E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL214250102E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  MAL214250102E3.pdf</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 184 pcs 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	MAL214250102E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	184 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	142 RHS
Ripple Current @ High Frequency	1.094A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	4602PHBK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2500 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL214250102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214250102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214250102E3 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 MAL214250102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL214250101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214239478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214250102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214250222E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MAL214250101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214250221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214239479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MAL214239479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL214250102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL214250102E3 Datenblatt	MAL214250102E3-Datenblätter	MAL214250102E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL214250102E3
MAL214250102E3 Electronic	MAL214250102E3-Komponenten	MAL214250102E3-Verteiler	MAL214250102E3-Bild	MAL214250102E3-Teil
MAL214250102E3 Preis	MAL214250102E3 Hersteller	MAL214250102E3 Bild	MAL214250102E3 Aktie	MAL214250102E3 Inventar
MAL214250102E3 Neu	MAL214250102E3 Original	MAL214250102E3 garantiert	MAL214250102E3 RFQ	MAL214250102E3 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