

	<p><b>MAL229956821E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL229956821E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP 4LD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL229956821E3.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 566 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	MAL229956821E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP 4LD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	566 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	299 PHL-4TSI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.44A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.16A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	4858PHBK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
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	110 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.441" (62.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	150 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	820µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

MAL229956821E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL229956821E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL229956821E3 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 MAL229956821E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL229956122E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 400V SNAP 4L</p>	 <p><b>MAL229956821E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP 4LD</p>	 <p><b>MAL229956152E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 400V SNAP 4L</p>	 <p><b>MAL229957152E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 450V SNAP 4L</p>
 <p><b>MAL229956222E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 400V SNAP 4L</p>	 <p><b>MAL229956152E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 400V SNAP 4L</p>	 <p><b>MAL229957182E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 20% 450V SNAP 4L</p>	 <p><b>MAL229957182E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 450V SNAP 4L</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL229956821E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL229956821E3 Datenblatt	MAL229956821E3-Datenblätter	MAL229956821E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL229956821E3
MAL229956821E3 Electronic	MAL229956821E3-Komponenten	MAL229956821E3-Verteiler	MAL229956821E3-Bild	MAL229956821E3-Teil
MAL229956821E3 Preis	MAL229956821E3 Hersteller	MAL229956821E3 Bild	MAL229956821E3 Aktie	MAL229956821E3 Inventar
MAL229956821E3 Neu	MAL229956821E3 Original	MAL229956821E3 garantiert	MAL229956821E3 RFQ	MAL229956821E3 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