


	<h2 style="color: red;">MAL215923331E3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL215923331E3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MAL215923331E3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MAL215923331E3.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAL215923331E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	159 PUL-SI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.21A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	430 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	720 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MAL215923331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL215923331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL215923331E3 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 MAL215923331E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL215923221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL215923391E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL215923271E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL215923122E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>MAL215923221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL215923331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL215923391E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>MAL215923271E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL215923331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL215923331E3 Datenblatt	MAL215923331E3-Datenblätter	MAL215923331E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215923331E3
MAL215923331E3 Electronic	MAL215923331E3-Komponenten	MAL215923331E3-Verteiler	MAL215923331E3-Bild	MAL215923331E3-Teil
MAL215923331E3 Preis	MAL215923331E3 Hersteller	MAL215923331E3 Bild	MAL215923331E3 Aktie	MAL215923331E3 Inventar
MAL215923331E3 Neu	MAL215923331E3 Original	MAL215923331E3 garantiert	MAL215923331E3 RFQ	MAL215923331E3 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