
	<p><b>MAL209346331E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL209346331E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL209346331E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL209346331E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAL209346331E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	093 PMG-SI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.82A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	370 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	490 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MAL209346331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209346331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209346331E3 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 MAL209346331E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MAL209346221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP	  <b>MAL209346221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP	  <b>MAL209346181E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP	  <b>MAL209346391E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP
  <b>MAL209346331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	  <b>MAL209346391E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	  <b>MAL209346181E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP	  <b>MAL209346151E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAL209346331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL209346331E3 Datenblatt	MAL209346331E3-Datenblätter	MAL209346331E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL209346331E3
MAL209346331E3 Electronic	MAL209346331E3-Komponenten	MAL209346331E3-Verteiler	MAL209346331E3-Bild	MAL209346331E3-Teil
MAL209346331E3 Preis	MAL209346331E3 Hersteller	MAL209346331E3 Bild	MAL209346331E3 Aktie	MAL209346331E3 Inventar
MAL209346331E3 Neu	MAL209346331E3 Original	MAL209346331E3 garantiert	MAL209346331E3 RFQ	MAL209346331E3 Online bestellen