









	<p><b>MAL225639122E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL225639122E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL225639122E3.pdf</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	MAL225639122E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	256 PMG-SI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.56A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	221 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1200µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

MAL225639122E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL225639122E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL225639122E3 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 MAL225639122E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL225638472E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>MAL225639122E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>MAL225638332E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>MAL225639222E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>
 <p><b>MAL225640103E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>MAL225640103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>MAL225638472E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>MAL225639222E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL225639122E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL225639122E3 Datenblatt	MAL225639122E3-Datenblätter	MAL225639122E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL225639122E3
MAL225639122E3 Electronic	MAL225639122E3-Komponenten	MAL225639122E3-Verteiler	MAL225639122E3-Bild	MAL225639122E3-Teil
MAL225639122E3 Preis	MAL225639122E3 Hersteller	MAL225639122E3 Bild	MAL225639122E3 Aktie	MAL225639122E3 Inventar
MAL225639122E3 Neu	MAL225639122E3 Original	MAL225639122E3 garantiert	MAL225639122E3 RFQ	MAL225639122E3 Online bestellen