









	<p>MAL212310478E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL212310478E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAL212310478E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL212310478E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.264" Dia x 0.602" L (6.70mm x 15.30mm)
Serie	SAL-A 123
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	2222 123 10478
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	7.5 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 Ohm
detaillierte Beschreibung	4.7µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212310478E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212310478E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212310478E3 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 MAL212310478E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL212310338E3 Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212310479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 35V 20% AXIAL</p>	 <p>MAL212310339E3 Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212310478E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p>MAL212310339E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 35V 20% AXIAL</p>	 <p>MAL212310479E3 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212310688E3 Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212310339E3 Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 35V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212310478E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212310478E3 Datenblatt	MAL212310478E3-Datenblätter	MAL212310478E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212310478E3
MAL212310478E3 Electronic	MAL212310478E3-Komponenten	MAL212310478E3-Verteiler	MAL212310478E3-Bild	MAL212310478E3-Teil
MAL212310478E3 Preis	MAL212310478E3 Hersteller	MAL212310478E3 Bild	MAL212310478E3 Aktie	MAL212310478E3 Inventar
MAL212310478E3 Neu	MAL212310478E3 Original	MAL212310478E3 garantiert	MAL212310478E3 RFQ	MAL212310478E3 Online bestellen