









	<p><b>MAL203875471E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL203875471E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL203875471E3.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	MAL203875471E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	038 RSU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	440mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MAL203875471E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203875471E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203875471E3 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 MAL203875471E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL203875471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203876331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203875221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203875331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>MAL203876101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203876221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203875331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203876101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL203875471E3 Electro-Films (EFI) / MAL203875471E3 Datenblatt Vishay	MAL203875471E3-Komponenten	MAL203875471E3-Datenblätter	MAL203875471E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL203875471E3
MAL203875471E3 Electronic	MAL203875471E3 Hersteller	MAL203875471E3 Verteiler	MAL203875471E3 Bild	MAL203875471E3-Teil
MAL203875471E3 Preis	MAL203875471E3 Original	MAL203875471E3 garantiert	MAL203875471E3 RFQ	MAL203875471E3 Inventar
MAL203875471E3 Neu				MAL203875471E3 Online bestellen