









	<p><b>MAL204835471E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL204835471E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL204835471E3.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL204835471E3
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	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	048 RML
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	360mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	250 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MAL204835471E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL204835471E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL204835471E3 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 MAL204835471E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL204835332E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204835102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204836102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204835472E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>MAL204835222E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204835471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204835222E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MAL204836102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL204835471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL204835471E3 Datenblatt	MAL204835471E3-Datenblätter	MAL204835471E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL204835471E3
MAL204835471E3 Electronic	MAL204835471E3-Komponenten	MAL204835471E3-Verteiler	MAL204835471E3-Bild	MAL204835471E3-Teil
MAL204835471E3 Preis	MAL204835471E3 Hersteller	MAL204835471E3 Bild	MAL204835471E3 Aktie	MAL204835471E3 Inventar
MAL204835471E3 Neu	MAL204835471E3 Original	MAL204835471E3 garantiert	MAL204835471E3 RFQ	MAL204835471E3 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