
	<h2 style="color: #E67E22;">MAL205258471E3</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL205258471E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 385V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL205258471E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL205258471E3.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	MAL205258471E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 385V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	385V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	052 PED-PW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.7A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.787" (20.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	215 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.953" (75.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	270 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 385V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MAL205258471E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205258471E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205258471E3 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 MAL205258471E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL205258479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258689E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258689E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 385V RADIAL</p>
 <p><b>MAL205258479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 385V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL205258471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL205258471E3 Datenblatt	MAL205258471E3-Datenblätter	MAL205258471E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL205258471E3
MAL205258471E3 Electronic	MAL205258471E3-Komponenten	MAL205258471E3-Verteiler	MAL205258471E3-Bild	MAL205258471E3-Teil
MAL205258471E3 Preis	MAL205258471E3 Hersteller	MAL205258471E3 Bild	MAL205258471E3 Aktie	MAL205258471E3 Inventar
MAL205258471E3 Neu	MAL205258471E3 Original	MAL205258471E3 garantiert	MAL205258471E3 RFQ	MAL205258471E3 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