









	<p><b>MAL211055602E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL211055602E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6000UF 350V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL211055602E3.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAL211055602E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6000UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.992" Dia (76.00mm)
Serie	110 PHT-ST
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	18.6 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	8.661" (220.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	24 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	6000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL211055602E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL211055602E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL211055602E3 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 MAL211055602E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAL211050602E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6000UF 300V SCREW	 <b>MAL211053602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 250V SCREW	 <b>MAL211050602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 300V SCREW	 <b>MAL211047602E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6000UF 450V SCREW
 <b>MAL211056602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 400V SCREW	 <b>MAL211056602E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6000UF 400V SCREW	 <b>MAL211053602E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6000UF 250V SCREW	 <b>MAL211057602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 450V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL211055602E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL211055602E3 Datenblatt	MAL211055602E3-Datenblätter	MAL211055602E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL211055602E3
MAL211055602E3 Electronic	MAL211055602E3-Komponenten	MAL211055602E3-Verteiler	MAL211055602E3-Bild	MAL211055602E3-Teil
MAL211055602E3 Preis	MAL211055602E3 Hersteller	MAL211055602E3 Bild	MAL211055602E3 Aktie	MAL211055602E3 Inventar
MAL211055602E3 Neu	MAL211055602E3 Original	MAL211055602E3 garantiert	MAL211055602E3 RFQ	MAL211055602E3 Online bestellen

Contact us: **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