









	<p><b>MAL211010602E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL211010602E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6000UF 300V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  MAL211010602E3.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>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL211010602E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6000UF 300V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
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	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	20 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	8.661" (220.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	17.6 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	6000µF 300V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL211010602E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL211010602E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL211010602E3 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 MAL211010602E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL210689683E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>MAL211013602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>MAL210688154E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>MAL210687224E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220000UF 40V SCREW</p>
 <p><b>MAL210689683E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>MAL210688154E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>MAL211010602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 300V SCREW</p>	 <p><b>MAL211015602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6000UF 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL211010602E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL211010602E3 Datenblatt	MAL211010602E3-Datenblätter	MAL211010602E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL211010602E3
MAL211010602E3 Electronic	MAL211010602E3-Komponenten	MAL211010602E3-Verteiler	MAL211010602E3-Bild	MAL211010602E3-Teil
MAL211010602E3 Preis	MAL211010602E3 Hersteller	MAL211010602E3 Bild	MAL211010602E3 Aktie	MAL211010602E3 Inventar
MAL211010602E3 Neu	MAL211010602E3 Original	MAL211010602E3 garantiert	MAL211010602E3 RFQ	MAL211010602E3 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