

	<p>30D106G050CB5A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 30D106G050CB5A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 50V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  30D106G050CB5A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	30D106G050CB5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm)
Serie	TE
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

30D106G050CB5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D106G050CB5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D106G050CB5A 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 30D106G050CB5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 30D106G016BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 16V AXIAL	 30D106M050BA2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL	 30D106G050CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 50V AXIAL	 30D106G050CB2A Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 50V AXIAL
 30D106M050BA2T Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL	 30D106M050BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL	 30D106G025BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 25V AXIAL	 30D106G050CB5A Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 50V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D106G050CB5A Electro-Films (EFI) / Vishay	30D106G050CB5A Datenblatt	30D106G050CB5A-Datenblätter	30D106G050CB5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D106G050CB5A
30D106G050CB5A Electronic	30D106G050CB5A-Komponenten	30D106G050CB5A-Verteiler	30D106G050CB5A-Bild	30D106G050CB5A-Teil
30D106G050CB5A Preis	30D106G050CB5A Hersteller	30D106G050CB5A Bild	30D106G050CB5A Aktie	30D106G050CB5A Inventar
30D106G050CB5A Neu	30D106G050CB5A Original	30D106G050CB5A garantiert	30D106G050CB5A RFQ	30D106G050CB5A Online bestellen