

	<p><b>500D106G050CB2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D106G050CB2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 50V AXIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	500D106G050CB2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm)
Serie	500D
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 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

500D106G050CB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D106G050CB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D106G050CB2A 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 500D106G050CB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>500D106H016EH5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 16V AXIAL	  <b>500D106F300EH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 300V AXIAL	  <b>500D106F300EH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 300V AXIAL	  <b>500D106G016BA2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 16V AXIAL
  <b>500D105M450DC5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 20% 450V AXIAL	  <b>500D106G050CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 50V AXIAL	  <b>500D106M050BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL	  <b>500D106G016BA2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 16V AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

500D106G050CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay	500D106G050CB2A Datenblatt	500D106G050CB2A-Datenblätter	500D106G050CB2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
500D106G050CB2A Electronic	500D106G050CB2A-Komponenten	500D106G050CB2A-Verteiler	500D106G050CB2A-Bild	500D106G050CB2A-Teil
500D106G050CB2A Preis	500D106G050CB2A Hersteller	500D106G050CB2A Bild	500D106G050CB2A Aktie	500D106G050CB2A Inventar
500D106G050CB2A Neu	500D106G050CB2A Original	500D106G050CB2A garantiert	500D106G050CB2A RFQ	500D106G050CB2A Online bestellen