









	<p>150D126X5020B2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150D126X5020B2B</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 12UF 20V 5% AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  150D126X5020B2B.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	150D126X5020B2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 12UF 20V 5% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	TANTALEX®, 150D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	Q6068831A
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	12µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	12µF

150D126X5020B2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150D126X5020B2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150D126X5020B2B 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 150D126X5020B2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150D126X0050R2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>150D126X5035R2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 5% 35V AXIAL</p>	 <p>150D126X0060S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p>150D126X0060S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 20% 60V AXIAL</p>
 <p>150D126X0060S2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p>150D126X5020B2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>150D126X5035R2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 5% 35V AXIAL</p>	 <p>150D126X5035R2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 5% 35V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150D126X5020B2B Electro-Films (EFI) / Vishay	150D126X5020B2B Datenblatt	150D126X5020B2B-Datenblätter	150D126X5020B2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 150D126X5020B2B
150D126X5020B2B Electronic	150D126X5020B2B-Komponenten	150D126X5020B2B-Verteiler	150D126X5020B2B-Bild	150D126X5020B2B-Teil
150D126X5020B2B Preis	150D126X5020B2B Hersteller	150D126X5020B2B Bild	150D126X5020B2B Aktie	150D126X5020B2B Inventar
150D126X5020B2B Neu	150D126X5020B2B Original	150D126X5020B2B garantiert	150D126X5020B2B RFQ	150D126X5020B2B Online bestellen