






	<b>TXA107M030P1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TXA107M030P1G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100UF 30V 20% AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TXA107M030P1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	TXA107M030P1G
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 100UF 30V 20% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)
Serie	TXA
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	G
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF

TXA107M030P1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TXA107M030P1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TXA107M030P1G Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TXA107M030P1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TXA337K015P1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 330UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p><b>293D226X0010D2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>TXA107K030P1G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 100UF 30V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TXA107M030P1G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 100UF 30V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-5217H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p><b>TXA337M010P1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 330UF 10V 20% AXIAL</p>	 <p><b>TXAL228BS</b> ST TXAL228BS ST</p>	 <p><b>T95R337K016EZAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 16V 10% 2824</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TXA107M030P1G Cornell Dubilier Electronics	TXA107M030P1G Datenblatt	TXA107M030P1G-Datenblätter	TXA107M030P1G PDF	Cornell Dubilier Electronics TXA107M030P1G
TXA107M030P1G Electronic	TXA107M030P1G-Komponenten	TXA107M030P1G-Verteiler	TXA107M030P1G-Bild	TXA107M030P1G-Teil
TXA107M030P1G Preis	TXA107M030P1G Hersteller	TXA107M030P1G Bild	TXA107M030P1G Aktie	TXA107M030P1G Inventar
TXA107M030P1G Neu	TXA107M030P1G Original	TXA107M030P1G garantiert	TXA107M030P1G RFQ	TXA107M030P1G Online bestellen