

	<h2 style="color: orange;">TAS275K035P1C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TAS275K035P1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 2.7UF 35V 10% AXIAL
	Datenblätter:	 TAS275K035P1C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 2587 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TAS275K035P1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 2.7UF 35V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2587 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	TAS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.7µF

TAS275K035P1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAS275K035P1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAS275K035P1C 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 TAS275K035P1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TAS2560EVM N/A EVALUATION MODULE</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TAS2560YFFT N/A IC AUDIO AMP CLASS D MONO 30WCSP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TAS2770EVM-STEREO N/A EVAL BOARD FOR TAS2770</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TAS2770YFFEVM N/A EVAL BOARD FOR TAS2770</p>
 <p>TAS270A Essentra Components FITS 1-1/2IN SQUARE 16-18 GA TUB</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TAS2770EVM N/A EVAL BOARD FOR TAS2770</p>	 <p>TAS260A Essentra Components FITS 1-1/4IN SQUARE 16-18 GA TUB</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TAS2770RJQT N/A DIGITAL INPUT MONO CLASS-D AUDIO</p>

TAS275K035P1C Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TAS275K035P1C Dubilier Electronics	TAS275K035P1C Datenblatt	TAS275K035P1C-Datenblätter	TAS275K035P1C PDF	Cornell Dubilier Electronics TAS275K035P1C
TAS275K035P1C Electronic	TAS275K035P1C-Komponenten	TAS275K035P1C-Verteiler	TAS275K035P1C-Bild	TAS275K035P1C-Teil
TAS275K035P1C Preis	TAS275K035P1C Hersteller	TAS275K035P1C Bild	TAS275K035P1C Aktie	TAS275K035P1C Inventar
TAS275K035P1C Neu	TAS275K035P1C Original	TAS275K035P1C garantiert	TAS275K035P1C RFQ	TAS275K035P1C Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited