








	TCFGP0J156M8R	
	Hersteller-Teilenummer:	TCFGP0J156M8R
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 15UF 6.3V 20% 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.TCFGP0J156M8R.pdf 2.TCFGP0J156M8R.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TCFGP0J156M8R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP TANT 15UF 6.3V 20% 0805
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	TCFG
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	P
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	15µF

TCFGP0J156M8R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCFGP0J156M8R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCFGP0J156M8R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TCFGP0J156M8R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCFGP0J475M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 4.7UF 20% 6.3V 2012</p>	 <p>TCFGP0J106M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0805</p>	 <p>TCFGP0J685M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 6.8UF 20% 6.3V 2012</p>	 <p>TCFGD1E476MCR Rohm Semiconductor CAP TANT 47UF 20% 25V 2917</p>
 <p>TCFGP1A475M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 4.7UF 10V 20% 0805</p>	 <p>TCFGP0G335M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 3.3UF 20% 4V 2012</p>	 <p>TCFGP1A105M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 1UF 20% 10V 2012</p>	 <p>TCFGP1A225M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 2.2UF 10V 20% 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCFGP0J156M8R LAPIS Semiconductor	TCFGP0J156M8R Datenblatt	TCFGP0J156M8R-Datenblätter	TCFGP0J156M8R PDF	LAPIS Semiconductor
TCFGP0J156M8R Electronic	TCFGP0J156M8R-Komponenten	TCFGP0J156M8R-Verteiler	TCFGP0J156M8R-Bild	TCFGP0J156M8R
TCFGP0J156M8R Preis	TCFGP0J156M8R Hersteller	TCFGP0J156M8R Bild	TCFGP0J156M8R Aktie	TCFGP0J156M8R-Teil
TCFGP0J156M8R Neu	TCFGP0J156M8R Original	TCFGP0J156M8R garantiert	TCFGP0J156M8R RFQ	TCFGP0J156M8R Inventar
				TCFGP0J156M8R Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited