








	TCFGA1D105M8R	
	Hersteller-Teilenummer:	TCFGA1D105M8R
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 1UF 20V 20% 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.TCFG1D105M8R.pdf 2.TCFG1D105M8R.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TCFGA1D105M8R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP TANT 1UF 20V 20% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TCFG
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF

TCFGA1D105M8R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCFG1D105M8R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCFG1D105M8R 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 TCFG1D105M8R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCFGA1C335M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1206</p>	 <p>TCFGA1C225M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 2.2UF 20% 16V 1206</p>	 <p>TCFGB0G227M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 220UF 4V 20% 1411</p>	 <p>TCFGA1E475M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1206</p>
 <p>TCFGB0J107M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411</p>	 <p>TCFGB0G107M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 100UF 4V 20% 1411</p>	 <p>TCFGA1C685M8R Rohm Semiconductor CAP TANT 6.8UF 20% 16V 1206</p>	 <p>TCFGB0G686M8R ROHM TCFGB0G686M8R ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCFGA1D105M8R LAPIS Semiconductor	TCFGA1D105M8R Datenblatt	TCFGA1D105M8R-Datenblätter	TCFGA1D105M8R PDF	LAPIS Semiconductor
TCFGA1D105M8R Electronic	TCFGA1D105M8R-Komponenten	TCFGA1D105M8R-Verteiler	TCFGA1D105M8R-Bild	TCFGA1D105M8R
TCFGA1D105M8R Preis	TCFGA1D105M8R Hersteller	TCFGA1D105M8R Bild	TCFGA1D105M8R Aktie	TCFGA1D105M8R-Teil
TCFGA1D105M8R Neu	TCFGA1D105M8R Original	TCFGA1D105M8R garantiert	TCFGA1D105M8R RFQ	TCFGA1D105M8R Inventar
				TCFGA1D105M8R 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