



Image may be representation.
See specs for product details.

TCFGB0G227M8R

Hersteller-Teilenummer:	TCFGB0G227M8R
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	CAP TANT 220UF 4V 20% 1411
Datenblätter:	1.TCFGB0G227M8R.pdf 2.TCFGB0G227M8R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TCFGB0G227M8R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP TANT 220UF 4V 20% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	TCFG
Spannung - Nennwert	4V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Art	Molded
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Kapazität	220µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	B
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TCFGB0G227M8R ist neu im Original, Suche TCFGB0G227M8R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TCFGB0G227M8R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TCFGB0G227M8R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TCFGB0J226M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1411	 TCFGB0J336M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 33UF 6.3V 20% 1411	 TCFGB0G107M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 100UF 4V 20% 1411	 TCFGA1C475M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1206
 TCFGB0J107M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411	 TCFGA1E475M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1206	 TCFGA1C685M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 6.8UF 20% 16V 1206	 TCFGA1D105M8R LAPIS Semiconductor CAP TANT 1UF 20V 20% 1206

heiße Teile

Mehr

0805YC224K4Z2A	877601416	ADM6823SARTZ-RL7	AK40C-60	AP7340-28FS4-7
C3225X5R1E106KT000N	CD40174BCN	CD411299A	CGA8P3X7R1H685K250KB	CGJ4C2C0G1H561J060AA
DTC123EU	FDG6306P-NL	FGH40T65SHDF	GA342A1XGF390JW31L	GRM31CR71C106KA12L
IRFR420ATRLPBF	LT3651EUHE-4.1#PBF	NCP59151DS25R4G	PIC24FJ128GA306T-I/PT	PM8903TR
PMBZ5251B	PS9308L-V-E3-AX	RC28F128K3C115	SI2318DS	SN74AHC14NSR
STK0160D	SW04PHR300	TCF10A40D-TE24RL1	TCF10H3NS000	TCF2012Y-104T40
TCFGA1A225M8R	TCFGA1A475M8R	TCFGA1A685M8R	TCFGA1C335M8R	TCFGB0G686M8R
TCFGB0J227M8R	TCFGB0J336M8R	TCFGB1A226M8R	TCFGB1A336M8R	TCFGB1A476K8R
TCFGB1C156M8R	TCFGB1C226M8R	TCFGB1C475M8R	TCFGP0J106M8R	TCFGP0J475M8R
TCFGP1A475M8R	TESVB0J475M	VE-JT1-CZ	VLC6045T-470M	ZL38004QCG1

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