


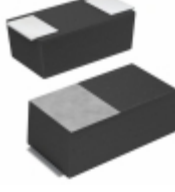
	<b>TCTAL0J107M8R</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TCTAL0J107M8R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCTAL0J107M8R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3159 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TCTAL0J107M8R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	3159 pcs Stock
Serie	TCT
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	100µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	AL
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TCTAL0J107M8R ist neu im Original, Suche TCTAL0J107M8R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TCTAL0J107M8R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TCTAL0J107M8R: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TCTAL1C156M8R</b> LAPIS Semiconductor CAP TANT 15UF 16V 20% 1206</p>	 <p><b>TCTAL0E227M8R</b> LAPIS Semiconductor CAP TANT 220UF 2.5V 20% 1206</p>	 <p><b>TCTAL0G227M8R-D2</b> ROHM TCTAL0G227M8R-D2 ROHM</p>	 <p><b>TCTAL1A336M8R</b> LAPIS Semiconductor CAP TANT 33UF 10V 20% 1206</p>
 <p><b>TCTAL1A476M8R-02</b> ROHM</p>	 <p><b>TCTAL0G227M8R</b> ROHM TCTAL0G227M8R ROHM</p>	 <p><b>TCTAL1A476M8R</b> LAPIS Semiconductor CAP TANT 47UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>TCTAL1A476M8R-E1</b> ROHM TCTAL1A476M8R-E1 ROHM</p>

### heiße Teile

Mehr

08053F104K4Z2A	ACL2520L-R68K-T	AEDS-9240-G00	AMS2931AN-5.0	BSM20GB120DLC
C1608X6S1V474K080AB	CX20823-21Z	DT18N10KOF	FT93C46A-USR-T	GAL20V8B15LJ
LC87F1JJ2AUWA-2H	LFXP2-5E-5TN144C	LM2574HVMX-3.3	LTV-1015	M81049P-TB1G
MAX3243ECAI+	MAX391EUE	MAX5401EKA+T	MCP3221A5T-I/OT	MCP810M3X-2.63
ML4812CQ	NJU7116F-TE2	PIC12C509AT-04/SN	PMXB40UNEZ	PSCH85/16
S29GL128N90TFIR20H	SMAJ3.3A	SP207HCT/TR	SS2P2-M3/84A	STM8S903F3M3TR
SV48-12-50-1	T358S06TSL	T697161474BT	T9GH101022DH	TCTAL0E337M8R-E1
TCTAL0G227M8R-D2	TCTAL1A336M8R	TCTAL1A476M8R	TCTAL1A476M8R-E1	TCTALOE337M8R-E1
TCTAL0J107M8R	TCTPOJ476M8R	TCTPOJ476M8R-02	TCTPOJ476M8R-E1	TFZGTR5.6C
TG50C60A	TLE2021IP	TLPSLV1A107M12RE	UC3906DW	VUO98-14N07

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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