
	<b>TCFGA0G476M8R</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TCFGA0G476M8R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 47UF 4V 20% 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TCFGA0G476M8R.pdf</a> <a href="#">2.TCFGA0G476M8R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	TCFGA0G476M8R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP TANT 47UF 4V 20% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
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	47µF

TCFGA0G476M8R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCFGA0G476M8R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCFGA0G476M8R 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 TCFGA0G476M8R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCFGA0J106M8R</b> Rohm Semiconductor CAP TANT 10UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>TCFGA0J336M8R</b> Rohm Semiconductor CAP TANT 33UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>TCFC130IW-X</b> Panduit FTG COVER COUPLER T130 O-WHITE</p>	 <p><b>TCFGA0J156M8R</b> Rohm Semiconductor CAP TANT 15UF 20% 6.3V 1206</p>
 <p><b>TCFGA0J226M8R</b> Rohm Semiconductor CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>TCFC170IG-X</b> Panduit FTG COVER COUPLER T170 GRAY</p>	 <p><b>TCFGA0J476M8R</b> Rohm Semiconductor CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>TCFC170IW-X</b> Panduit FTG COVER COUPLER T170 O-WHITE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCFGA0G476M8R LAPIS Semiconductor	TCFGA0G476M8R Datenblatt	TCFGA0G476M8R-Datenblätter	TCFGA0G476M8R PDF	LAPIS Semiconductor
TCFGA0G476M8R Electronic	TCFGA0G476M8R-Komponenten	TCFGA0G476M8R-Verteiler	TCFGA0G476M8R-Bild	TCFGA0G476M8R
TCFGA0G476M8R Preis	TCFGA0G476M8R Hersteller	TCFGA0G476M8R Bild	TCFGA0G476M8R Aktie	TCFGA0G476M8R-Teil
TCFGA0G476M8R Neu	TCFGA0G476M8R Original	TCFGA0G476M8R garantiert	TCFGA0G476M8R RFQ	TCFGA0G476M8R Inventar
				TCFGA0G476M8R Online bestellen

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