



RLF7030T-1R0N6R4



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	RLF7030T-1R0N6R4
Hersteller / Marke:	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 1UH 6.4A 7.3 MOHM SMD
Datenblätter:	1.RLF7030T-1R0N6R4.pdf 2.RLF7030T-1R0N6R4.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 16654 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RLF7030T-1R0N6R4
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 1UH 6.4A 7.3 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	16654 pcs Stock
Serie	RLF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.287" L x 0.268" W (7.30mm x 6.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.126" (3.20mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	6.4A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±30%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	1µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	7.9A
DC-Widerstand (DCR)	8.76 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RLF7030T-1R0N6R4 ist neu im Original, Suche RLF7030T-1R0N6R4 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLF7030T-1R0N6R4 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RLF7030T-1R0N6R4: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RLF5018T-6R8M1R1 TDK TDK SMD	 RLF5020T-2R2M3R1 TDK TDK 5020	 RLF7030T-1R5N6R1-T TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 6.1A 9.6 MOHM	 RLF7030T-1R0N TDK RLF7030T-1R0N TDK
 RLF5018T-4R7M2R3-MZ TDK TDK SMD	 RLF5018T-4R7M1R4 TDK TDK SMD	 RLF7030T-1R5N TDK TDK SMD	 RLF7030T-1R5N6R1 TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 6.1A 8 MOHM SMD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⚙ AAT1125-S13-T ⚙ GCJ32ER70J476KE01L ⚙ LTC2488IDE#PBF D RLF10160T-101M1R1-D ➔ RLF10160T-151TMR90-H ➔ RLF10160T-471MR60-D1 ⚙ RLF12560T-2R7N110 ⚙ RLF5018T-330MR51 ⚙ RLF7030T-3R3M4R1 ➔ RLF7045T-100M1R9-D | <ul style="list-style-type: none"> ➔ AAT3218IGV-1.5-T1 ⚙ GD75FFT120C6S ⚙ MAX652CSA ⚙ RLF10160T-101M1R3-D1 ➔ RLF10160T-220M2R5-D1 ➔ RLF12545T-1R9N100-PF D RLF12560T-2R7N110-H ⚙ RLF7030T-1R0N ⚙ RLF7030T-4R7M ⚙ RLF7045T-100M1R9-H | <ul style="list-style-type: none"> ➔ AUIPS7145R. D LM3671TLX ⚙ RKZ10AKUP6 ⚙ RLF10160T-151MR90-D ⚙ RLF10160T-221MR70-D D RLF12545T-2R7N8R7 ➔ RLF12560T-5R6N9R2 ➔ RLF7030T-1R5N6R1 ⚙ RLF7030T-4R7M3R4 ⚙ RLF7045T-121MR55-D | <ul style="list-style-type: none"> D C1005X7S0G155K050BC ➔ LT1675CGN ➔ RLF10145T-680M1R2-RF ⚙ RLF10160T-151MR90-D1 ⚙ RLF10160T-221MR95-G ⚙ RLF12545T-5R6N6R1-PF ➔ RLF12560T-5R6N9R2-H ➔ RLF7030T-2R2M5R4 D RLF7030T-4R7M3R4-P ⚙ RLF7045T-121MR55-D1 | <ul style="list-style-type: none"> ➔ CVR-43A-104RW ➔ LT1787HVHS8 ➔ RLF10160F-151MR90-H ➔ RLF10160T-151MR90-H ➔ RLF10160T-470M2R0-D1 ⚙ RLF12560T-1R9N120 ➔ RLF12560T-7R8N8R2 ➔ RLF7030T-3R3M ➔ RLF7030T-6R8M2R8 ➔ TPCS8101-TE12L |
|---|--|--|---|---|

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