



ACM1513-551-2PL-TLHF

Hersteller-Teilenummer:	ACM1513-551-2PL-TLHF
Hersteller / Marke:	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CMC 10A 2LN 550 OHM SMD
Datenblätter:	ACM1513-551-2PL-TLHF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 20378 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ACM1513-551-2PL-TLHF
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CMC 10A 2LN 550 OHM SMD
Kategorie	Filter > Gleichtaktdrosseln
Teilstatus	20378 pcs Stock
Serie	ACM
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zulassungen	-
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.591" L x 0.512" W (15.00mm x 13.00mm)
Höhe (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 PC Pad
Nennspannung - AC	-
Nennspannung - DC	50V
Filtertyp	Power Line
Impedanz bei Frequenz	550 Ohm @ 100MHz
Induktivität @ Häufigkeit	-
Cutoff-Frequenz	10A
DC-Widerstand (DCR) (Max)	4 mOhm
Verpackung	Original-Reel®

ACM1513-551-2PL-TLHF ist neu im Original, Suche ACM1513-551-2PL-TLHF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACM1513-551-2PL-TLHF TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACM1513-551-2PL-TLHF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>ACM15DCKD-S288 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 30POS 0.156</p>	<p>ACM12V-701-2PL-TL0 TDK ACM12V-701-2PL-TL0 TDK</p>	<p>ACM1513-551-2PL-T TDK Corporation COMMON MODE CHOKE 10A 2LN SMD</p>	<p>ACM1513-551-2PL-TL TDK Corporation CMC 10A 2LN 550 OHM SMD</p>
<p>ACM12V-701-2PL-TL00 TDK Corporation CMC 8A 2LN 700 OHM SMD AEC-Q200</p>	<p>ACM15DCKD Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 30POS 0.156</p>	<p>ACM15DCKH-S288 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 30POS 0.156</p>	<p>ACM15DCKH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 30POS 0.156</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| ACM0706-102-2P-T | ACM0706-102-2P-T01 | ACM0908-601-2P-TL | ACM0908-801-2P-T | ACM0908-801-2P-T01 |
| ACM0908-801-2P-TL | ACM0908-801-2P-TL01 | ACM0908-801-2P-TLE01 | ACM1110-102-2P-TL01 | ACM1110-102-2P-TL10 |
| ACM1210-900-2P | ACM1210-900-2P-T000 | ACM1210H-121-2P-T00 | ACM1211-102-2PL | ACM1211-102-2PL-TL |
| ACM1211-102-2PL-TL01 | ACM1211-701 | ACM1211-701-2PL-TL | ACM1211-701-2PL-TL01 | ACM12V-701-2PL-TL |
| ACM12V-701-2PL-TL0 | ACM12V-701-2PL-TL00 | ACM1513-551-2PL-TL | ACM2010-900-2P | ACM2012-121-2P-T000 |
| ACM2012-121-2P-T001 | ACM2012-121-2P-T002 | ACM2012-201-2P-T000 | ACM2012-201-2P-T001 | ACM2012-201-2P-T002 |
| ACM2012-361-2P | ACM2012-361-2P-T | ACM2012-361-2P-T000 | ACM2012-361-2P-T001 | ACM2012-361-2P-T002 |
| ACM2012-361A-2P-T | ACM2012-681-2P | ACM2012-900-2P | ACM2012-900-2P-T00 | ACM2012-900-2P-T000 |
| ACM2012-900-2P-T002 | ACM2012-900-2P-TL000 | ACM2012D-900-2P | ACM2012D-900-2P-T | ACM2012D-900-2P-T00 |
| ACM2012D-900-2P-T002 | ACM2012E-121-2P-T00 | ACM2012E-121-2P-T01 | ACM2012E-181-2P-T00 | ACM2012E-361-2P-T00 |

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