



AIAC-1812-82NJ-T

Hersteller-Teilenummer:	AIAC-1812-82NJ-T
Hersteller / Marke:	Abracon Corporation
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 82NH 2.6A 8.9 MOHM SMD
Datenblätter:	1.AIAC-1812-82NJ-T.pdf 2.AIAC-1812-82NJ-T.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 10000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	AIAC-1812-82NJ-T
Hersteller	Abracon Corporation
Beschreibung	FIXED IND 82NH 2.6A 8.9 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	10000 pcs Stock
Serie	AIAC-1812
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.185" L x 0.138" W (4.70mm x 3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.146" (3.70mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	2.6A
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	82nH
Q @ Frequenz	100 @ 150MHz
Material - Kern	Air
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	8.9 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	1.3GHz
Frequenz - Prüfung	150MHz
Verpackung	Original-Reel®

AIAC-1812-82NJ-T ist neu im Original, Suche AIAC-1812-82NJ-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AIAC-1812-82NJ-T Abracon Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AIAC-1812-82NJ-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

AIAC-2712C-28N0J-T
Abracon Corporation
FIXED IND 28NH 2.8A 5.6 MOHM SMD

AIAC-1812-33NK-T
Abracon Corporation
FIXED IND 33NH 3A 5.9 MOHM SMD

AIAC-1812-68NJ-T
Abracon Corporation
FIXED IND 68NH 2.9A 8.1 MOHM SMD

AIAC-2712C-17N5J-T
Abracon Corporation
FIXED IND 17.5NH 3.5A 4.5 MOHM

AIAC-1812-R12J-T
Abracon Corporation
FIXED IND 120NH 2.2A 11.1 MOHM

AIAC-1812-47NJ-T
Abracon Corporation
FIXED IND 47NH 2.8A 6.9 MOHM SMD

AIAC-1812-39NJ-T
Abracon Corporation
FIXED IND 39NH 2.8A 5.6 MOHM SMD

AIAC-2712C-22N0J-T
Abracon Corporation
FIXED IND 22NH 3A 5 MOHM SMD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| 04023C821MAT2A | 06035A751GAT2A | A1048-GR-TOS | A50L-0001-0295#NL | ADG659YRUZ |
| AIAC-1812-22NJ-T | AIAC-1812-27NJ-T | AIAC-1812-33NJ-T | AIAC-1812-39NJ-T | AIAC-1812-47NJ-T |
| AIAC-1812-56NJ-T | AIAC-1812-68NJ-T | AIAC-1812-R10J-T | AIAC-1812-R12J-T | AP7340-12FS4-7 |
| AZ1117EH-3.3TRG1 | B39751B9899P810 | CL21B823KBFNNG | CS4338KSR | D5807N02T |
| DE1A-L2-DC3V | DMN63D1LT | GJM1555C1H8R5CB01D | GRM0225C1E6R2BA03L | HSF-1-100-11R0-K-LF |
| IRU1117CSTRPBF. | IS42S16400-7T | LA4225HK-E | LQP03TN23NH04D | LT1129CQ#PBF |
| LTC7510IUH#TRPBF | MBRX02530 | MP9115DQT | NANOSMDC020F-2 | PCD80718HL/D00/4 |
| PS21101-AL | R9G21214CJ00 | RT8096CHGJ5 | S-44205B01-CGY100J | S-875045AUP-T2 |
| S2JHE3/5BT | SIHF12N65E | SiR802DP-T1-E3 | SKKD170M15 | SST39VF800A-90-4C-BK-T |
| TA78DL08AF | TMK325B7106MM-TD | V375A48C600A2 | VFY1105W-TR | VI-A33-MQ |

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