




Abracon Corporation

ACA-108-T

Numero di parte:	ACA-108-T
Costruttore / Marca:	Abracon Corporation
Descrizione del prodotto	RF ANT 1.575GHZ/1.8GHZ CHIP SLD
Schede tecniche:	PDF ACA-108-T.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



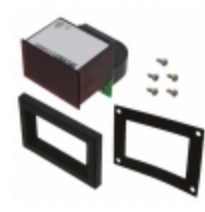



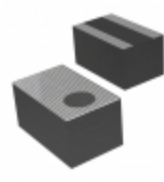
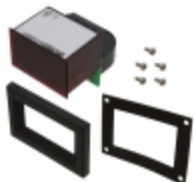


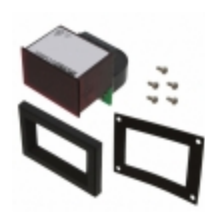

Specifiche di ACA-108-T

NUMERO DI PARTE	ACA-108-T
FABBRICANTE	Abracon Corporation
DESCRIZIONE	RF ANT 1.575GHZ/1.8GHZ CHIP SLD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF ACA-108-T.pdf
ROS	3
FINE	Solder
SERIE	-
RETURN LOSS	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
ALTRI NOMI	535-12735-2
NUMERO DI BANDE	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.047" (1.20mm)
GUADAGNO	2.98dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	1.55GHz ~ 2.7GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.3GHz, 2.4GHz, 2.5GHz, 2.6GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.3GHz, 2.4GHz, 2.5GHz, 2.6GHz Bluetooth, GPS, WCDMA, WiMax™ Chip RF Antenna 1.55GHz ~ 2.7GHz 2.98dBi Solder Surface Mount
APPLICAZIONI	Bluetooth, GPS, WCDMA, WiMax™
TIPO DI ANTENNA	Chip

Tag correlati

Abracon Corporation ACA-108-T	Distributore ACA-108-T	ACA-108-T Fornitore
ACA-108-T Prezzo	Immagini ACA-108-T	Immagine ACA-108-T
ACA-108-T PDF Scheda dati	ACA-108-T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ACA-108-T
Stock ACA-108-T	Acquista ACA-108-T	Acquista Abracon Corporation ACA-108-T
Abracon Corporation ACA-108-T	Abracon Corporation Fornitore	Distributore Abracon Corporation
Abracon Corporation ACA-108-T	Abracon LLC ACA-108-T	

prodotti correlati

 <p>ACA-106-T Produttori: Abracon Corporation Descrizione: RF ANT 1.56GHZ/1.575GHZ CHIP SLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACA-103-T Produttori: Abracon Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD disponibile: 753 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACA-20PC-2-AC1-BL-C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: AMMETER 0-1.999A LED PANEL MOUNT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACA-20PC-1-DC1-RL-C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: AMMETER 0-1.999A LED PANEL MOUNT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACA-104-T Produttori: Abracon Corporation Descrizione: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACA-1SSRPP-2400 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACA-102-T Produttori: Abracon Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACA-20PC-1-AC1-BL-C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: AMMETER 0-1.999A LED PANEL MOUNT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACA-107-T Produttori: Abracon Corporation Descrizione: RF ANT 5.2GHZ CHIP SOLDER SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACA-105-T Produttori: Abracon Corporation Descrizione: RF ANT 490MHZ/783MHZ CHIP SLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACA-20PC-1-AC1-PGL-C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: AMMETER 0-1.999A LED PANEL MOUNT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACA-20PC-1-AC1-RL-C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: AMMETER 0-1.999A LED PANEL MOUNT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>