



antenna®

Antenova


A5887

Hissə nömrəsi:	A5887
İstehsalçı / Marka:	Antenova
Məhsulun təsviri:	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Datasheets:	 A5887.pdf
RoHS Status:	 Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
Fondun vəziyyəti:	41035 pcs stock
Dən gəmi:	Honq Konq
Göndərmə yolu:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

KOTIROVKA SORĞUSU

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.













A5887 xüsusiyyətləri

HISSƏ NÖMRƏSİ	A5887
İSTEHSALÇI	Antenova
TƏSVİR	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
MÖVCUD MIQDARI	41035 pcs
MƏLUMAT BAZASI	 A5887.pdf
VSWR	1.8
XİTAM	Solder
SERIES	Rufa
QAYTARMA ZƏRƏR	-11dB
QABLAŞDIRMA	Cut Tape (CT)
BAŞQA ADLAR	627-1012-1
BANTLARIN SAYI	1
MONTAJ TIPI	Surface Mount
NƏMLİK HƏSSASLIĞI SƏVIYYƏSİ (MSL)	1 (Unlimited)
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Lead free / RoHS Compliant
QƏBULU MÜDAFİƏ	-
BOY (MAX)	0.043" (1.10mm)
GAIN	2.1dBi
TEZLİK DIAPAZONU	2.4GHz ~ 2.5GHz
TEZLİK QRUPU	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
TEZLİK (MƏRKƏZ / BAND)	2.4GHz
XÜSUSIYYƏTLƏRİ	-
ƏTRAFLI TƏSVİRİ	2.4GHz Bluetooth, WLAN, Zigbee™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2.1dBi Solder Surface Mount
PROQRAMLAR	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
ANTEN TIPI	PCB Trace

İlgili Etiketler

Antenova A5887	A5887 Dağıtıcı	A5887 Təchizatçı
A5887 Qiyməti	A5887 şəkilləri	A5887 Image
A5887 PDF Datasheet	A5887 Datasheetini Yüklə	A5887 Məlumat bazası
A5887 hissəsi	A5887 al	Antenova A5887 al
Antenova A5887	Antenova Təchizatçı	Antenova Dağıtıcı
Antenova A5887	Antenova Limited A5887	

Əlaqədar məhsullar

 <p>A58100 İstehsalçılar: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Təsvir: POT 100 OHM 4W WIREWOUND LINEAR Səhmdarlar: 5707 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5810NL İstehsalçılar: Pulse Electronics Corporation Təsvir: IC CHIP Səhmdarlar: 6731 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5812NL İstehsalçılar: Pulse Electronics Corporation Təsvir: IC CHIP Səhmdarlar: 3535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5839 İstehsalçılar: Antenova Təsvir: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Səhmdarlar: 40964 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5809LNLT İstehsalçılar: Pulse Electronics Corporation Təsvir: IC CHIP Səhmdarlar: 5669 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A586 İstehsalçılar: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Təsvir: POTENTIOMETER LINEAR Səhmdarlar: 5762 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5812BNL İstehsalçılar: Pulse Electronics Corporation Təsvir: IC CHIP Səhmdarlar: 4643 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5887-U1 İstehsalçılar: Antenova Təsvir: EVAL BOARD ANT RUFA-R Səhmdarlar: 3281 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5839-U1 İstehsalçılar: Antenova Təsvir: EVAL BOARD ANT RUFA-L Səhmdarlar: 2786 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5806NL İstehsalçılar: Pulse Electronics Corporation Təsvir: IC CHIP Səhmdarlar: 3510 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A58920-000 İstehsalçılar: Agastat Relays / TE Connectivity Təsvir: TMS-SCE-3/4-6-PB-CS7783 Səhmdarlar: 48233 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5809LNL İstehsalçılar: Pulse Electronics Corporation Təsvir: IC CHIP Səhmdarlar: 5483 pcs</p> <p>RFQ</p>

Müəllif hüquqları © 2020 Elektron komponentlərin etibarlı distribyutoru

E-poçt: info@infinity-electronic.com

Ünvan: 17F, Gaylord Ticarət Binası, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

