




Antenova

M10477-A1

Daļas numurs:	M10477-A1
Ražotājs / zīmols:	Antenova
Produkta apraksts	RF ANT MOD GPS SIRFSTARIV
Datu lapas:	
RoHS statuss	 Bez svina / RoHS atbilstība
Krājumu stāvoklis	6642 pcs stock
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.







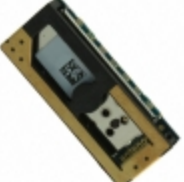





M10477-A1 specifikācijas

DAĻAS NUMURS	M10477-A1
RAŽOTĀJS	Antenova
APRAKSTS	RF ANT MOD GPS SIRFSTARIV
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Bez svina / RoHS atbilstība
PIEĒJAMĀIS DAUDZUMS	6642 pcs
DATU LAPAS	
SPRIEGUMS - PIEGĀDE	1.71 V ~ 1.89 V
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	Module
SĒRIJA	RADIONOVA®
JUTĪGUMS	-163dBm
IEPAKOJUMS	Tray
IEPAKOJUMS / LIETA	Module
CITI VĀRDI	627-1053
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
MODULĀCIJA VAI PROTOKOLS	GPS
ATMIŅAS IZMĒRS	-
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
BIEŽUMS	1575.42MHz
IESPĒJAS	-
DETALIZĒTS APRAKSTS	RADIONOVA® RF Receiver GPS 1575.42MHz -163dBm On-Board, Chip Module
DATU PĀRRAIDES ĀTRUMS (MAKSIMĀLAIS)	-
DATU SASKARNE	PCB, Surface Mount
PAŠREIZĒJAIS - SAŅEMŠANA	31mA
PIETEIKUMI	PDA's, Portable Audio/Video, Smartphones
ANTENAS SAVIENOTĀJS	On-Board, Chip

Saistītās atzīmes

Antenova M10477-A1	M10477-A1 izplatītājs	M10477-A1 piegādātājs
M10477-A1 Cena	M10477-A1 Attēli	M10477-A1 attēls
M10477-A1 PDF datu lapa	M10477-A1 Lejupielādēt datu lapu	M10477-A1 datu lapa
M10477-A1 krājumi	Pirkt M10477-A1	Pirkt Antenova M10477-A1
Antenova M10477-A1	Antenova piegādātājs	Antenova izplatītājs
Antenova M10477-A1	Antenova Limited M10477-A1	

Saistītie produkti

 <p>M10372-A1 Ražotāji: Antenova Apraksts: SSIV GPS MODULE Noliktavā: 6773 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10385-U1 Ražotāji: Antenova Apraksts: EVAL KIT FM MODULE Noliktavā: 4742 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A2-1 Ražotāji: Antenova Apraksts: RF ANT MOD GPS L1-BAND REV 1 Noliktavā: 2754 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10478-A1-U1 Ražotāji: Antenova Apraksts: EVAL BOARD FOR M10478-A1 Noliktavā: 6326 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A1 Ražotāji: Antenova Apraksts: RF ANT MOD GPS SIRFSTARIV Noliktavā: 9043 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10382-U1 Ražotāji: Antenova Apraksts: EVAL KIT GPS UBLOX Noliktavā: 853 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10382-A1 Ražotāji: Antenova Apraksts: UB GPS MODULE Noliktavā: 4688 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M1033-16-155.5200T Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC Noliktavā: 6935 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A2 Ražotāji: Antenova Apraksts: RF ANT MOD GPS L1-BAND Noliktavā: 9279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10372-U1 Ražotāji: Antenova Apraksts: EVAL KIT GPS SIRF IV Noliktavā: 533 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A1-U2 Ražotāji: Antenova Apraksts: EVAL BOARD FOR M10478-A1 Noliktavā: 5624 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10478-A2-U1 Ražotāji: Antenova Apraksts: EVAL BOARD FOR M10478-A2 Noliktavā: 755 pcs</p> <p>RFQ</p>

Autortiesības © 2020 uzticams elektronisko komponentu izplatītājs

E-pasts: Info@infinity-electronic.com

Adrese: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Honkonga

