





Antenova


M10578-A2

Onderdeel nummer:	M10578-A2
Fabrikant / Merk:	Antenova
Productomschrijving	M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE
Datasheets:	 M10578-A2.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van M10578-A2

ONDERDEEL NUMMER	M10578-A2
FABRIKANT	Antenova
BESCHRIJVING	M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 M10578-A2.pdf
VOLTAGE - LEVERING	3.3V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	Module
SERIE	RADIONOVA®
GEVOELIGHEID	-165dBm
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	Module
ANDERE NAMEN	627-1073-2
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MODULATION OF PROTOCOL	GPS
GEHEUGEN GROOTTE	-
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	16 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENTIE	1.575GHz
KENMERKEN	-
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	RADIONOVA® RF Receiver GPS 1.575GHz -165dBm Module
DATA RATE (MAX)	-
DATA INTERFACE	UART
CURRENT - ONTVANGEN	24mA
TOEPASSINGEN	General Purpose
ANTENNEVERBINDING	-

Gerelateerde Tags

Antenova M10578-A2	M10578-A2-distributeur	M10578-A2 leverancier
M10578-A2 prijs	M10578-A2 Afbeeldingen	M10578-A2-afbeelding
M10578-A2 PDF-gegevensblad	M10578-A2 Download gegevensblad	Gegevensblad M10578-A2
M10578-A2-voorraad	Koop M10578-A2	Koop Antenova M10578-A2
Antenova M10578-A2	Antenova leverancier	Antenova-distributeur
Antenova M10578-A2	Antenova Limited M10578-A2	

gerelateerde producten

 <p>M10578-A3 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A3 GPS/GNSS RF MODULE Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10578-A3-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A3 GPS/GNSS RF MODULE EVA Op voorraad: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A3 fabrikanten: Antenova Beschrijving: RF ANT MOD GPS GLONASS Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10578-A2-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE EV Op voorraad: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M1061-11I155.5200 fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M1061-11I155.5200T fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A3-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: EVAL BOARD FOR M10478-A3 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10478-A2-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: EVAL BOARD FOR M10478-A2 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M1080 fabrikanten: Arcoelectric (Bulgin) Beschrijving: TOGGLE FULL BOOT BLACK Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10478-A2-U2 fabrikanten: Antenova Beschrijving: EVAL BOARD FOR M10478-A2 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M10478-A2-1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: RF ANT MOD GPS L1-BAND REV 1 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M10478-A3-U2 fabrikanten: Antenova Beschrijving: EVAL BOARD FOR M10478-A3 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>