



Maxim Integrated

## DS1621V




Part Number:	DS1621V
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
Datebanken:	 DS1621V.pdf
RoHs Status	 Enthält Bleif / RoHS net konform
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


### Spezifikatioune vun DS1621V

PART NUMBER	DS1621V
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	 DS1621V.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.7 V ~ 5.5 V
TEST CONDITION	0°C ~ 70°C (-55°C ~ 125°C)
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIE	-
SENSOR TYPE	Digital, Local
SENSING TEMPERATURE - FERNER	-
D'SENSATIOUNSTEMPERATUR - LOKAL	-55°C ~ 125°C
RESOLUTIOUN	8 b
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	I <sup>2</sup> C
OPERATIOUN TEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EEGESCHAFTEN	One-Shot, Output Switch, Standby Mode
DETAILBESCHREIWUNG	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 8 b 8-SOIC
GENAUEGKEET - HÉICHSTEN (NIDDEREGST)	±0.5°C (±2°C)

### Verbonnen Tags

Maxim Integrated DS1621V	DS1621V Distributeur	DS1621V Ubidder
DS1621V Präis	DS1621V Fotoen	DS1621V Bild
DS1621V PDF Dateblatt	DS1621V Luet Dateblatt	DS1621V Dateblatt
DS1621V Stock	Kaaft DS1621V	Kaaft Maxim Integrated DS1621V
Maxim Integrated DS1621V	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated DS1621V		

### Verbonnen Produkter

 <p><b>DS1621S</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DS1621S+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DS1624</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DS1621V+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: 292 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DS1621S+T&amp;R</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: 168 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DS1621S/T&amp;R</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DS1624+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP          Op Lager: 60 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DS1624S</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DS1621V/T&amp;R</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DS1621V+T&amp;R</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DS1621+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP          Op Lager: 285 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DS1621</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>