



Maxim Integrated

DS1023S-200+T&R

Onderdeel nummer:	DS1023S-200+T&R
Fabrikant / Merk:	Maxim Integrated
Productomschrijving	IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC
Datasheets:	PDF DS1023S-200+T&R.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 DS1023S-200+T&R

ONDERDEEL NUMMER	DS1023S-200+T&R
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF DS1023S-200+T&R.pdf
VOLTAGE - LEVERING	4.75 V ~ 5.25 V
TIK VERHOGING	2ns
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-SOIC
SERIE	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATUUR	0°C ~ 70°C
AANTAL KRANEN / STEPS	256
AANTAL INDEPENDENT VERTRAGINGEN	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	11 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCTIE	1-Shot, Programmable
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Delay Line IC 1-Shot, Programmable 256 Tap 510ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VERTRAGING TOT 1 TAP	16.5ns
BASE PART NUMBER	DS1023
BESCHIKBARE TOTAL VERTRAGINGEN	510ns

Gerelateerde Tags

Maxim Integrated DS1023S-200+T&R	DS1023S-200+T&R-distributeur	DS1023S-200+T&R leverancier
DS1023S-200+T&R prijs	DS1023S-200+T&R Afbeeldingen	DS1023S-200+T&R-afbeelding
DS1023S-200+T&R PDF-gegevensblad	DS1023S-200+T&R Download gegevensblad	Gegevensblad DS1023S-200+T&R
DS1023S-200+T&R-voorraad	Koop DS1023S-200+T&R	Koop Maxim Integrated DS1023S-200+T&R
Maxim Integrated DS1023S-200+T&R	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated DS1023S-200+T&R		

gerelateerde producten

 <p>DS1023S-100+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LN 256TAP 255NS 16SOIC Op voorraad: 780 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1021S-50/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1021S-50+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1023S-200+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC Op voorraad: 410 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1023S-25+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1023S-50 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 127.5NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1023S-25 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1023S-25+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1023S-200 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LINE 256TAP 510NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1023S-25+W fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1023S-25/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1023S-100 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>

