





Maxim Integrated


DS1020S/T&R

Teilenummer:	DS1020S/T&R
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC
Datenblätter:	 DS1020S/T&R.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von DS1020S/T&R

TEILENUMMER	DS1020S/T&R
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 DS1020S/T&R.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ANDERE NAMEN	DS1020STR
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER TAPS / SCHRITTE	256
ANZAHL DER UNABHÄNGIGEN VERZÖGERUNGEN	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTION	Programmable
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Delay Line IC Programmable 256 Tap 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VERZÖGERUNG ZUR 1. ABZWEIGUNG	10ns
BASISTEILENUMMER	DS1020
VERFÜGBARE GESAMTVERTÖGERUNGEN	-

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1020S/T&R	DS1020S/T&R-Verteiler	DS1020S/T&R Lieferant
DS1020S/T&R Preis	DS1020S/T&R Bilder	DS1020S/T&R-Bild
DS1020S/T&R PDF-Datenblatt	DS1020S/T&R Datenblatt herunterladen	DS1020S/T&R-Datenblatt
DS1020S/T&R Aktie	Kaufen Sie DS1020S/T&R	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1020S/T&R
Maxim Integrated DS1020S/T&R	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1020S/T&R		

Verwandte Produkte

 <p>DS1021S-50 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1021S-25 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1020S-50/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1021S-25+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1020S-50 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1020S-50+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1021S-25/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1021S-25+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1020S-25+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1020S-50+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1020S-25+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1021S-50+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>

