



Maxim Integrated

## MAX4530CPP

Part Number:	MAX4530CPP
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 20DIP <a href="#">PDF 1.MAX4530CPP.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX4530CPP.pdf</a>
Datebanken:	Enthält Bleif / RoHS net konform
RoHs Status	Hong Kong
Ship From	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Shipment Way	

**UFRO FIR ZITAT**

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun MAX4530CPP

PART NUMBER	MAX4530CPP
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC MULTIPLEXER 8X1 20DIP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	<a href="#">PDF 1.MAX4530CPP.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX4530CPP.pdf</a>
VOLTAGE SUPPLY, SINGLE (V +)	2 V ~ 12 V
SPANNUNG - VERSIOUN, DUAL (V ±)	±2 V ~ 6 V
SCHALTER ZÄIT (TON, TOFF) (MAX)	150ns, 100ns
SCHALTKREES	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	20-PDIP
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	20-DIP (0.300", 7.62mm)
OPERATIOUN TEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ON-STATE WIDDERSTAND (MAX)	75 Ohm
ZUEL VU CIRCUITS	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	8:1
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILBESCHREIWUNG	1 Circuit IC Switch 8:1 75 Ohm 20-PDIP
AKTUELL - LECKAGE (IS (OFF)) (MAX)	1nA
CROSSTALK	-92dB @ 1MHz
CHARGE INJEKTIOUN	1.5pC
KANAL-ZU-KANAL MATCHING (ΔRON)	1 Ohm
KANAL KAPAZITÉIT (CS (OFF), CD (NET))	3pF, 15pF
BASISZUEL NUMMER	MAX4530
-3DB BANDWIDTH	-

### Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX4530CPP	MAX4530CPP Distributeur	MAX4530CPP Ubidder
MAX4530CPP Präis	MAX4530CPP Fotoen	MAX4530CPP Bild
MAX4530CPP PDF Dateblatt	MAX4530CPP Luet Dateblatt	MAX4530CPP Dateblatt
MAX4530CPP Stock	Kaaft MAX4530CPP	Kaaft Maxim Integrated MAX4530CPP
Maxim Integrated MAX4530CPP	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX4530CPP		

### Verbonnen Produkter

 <b>MAX4530CAP</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX452ESA</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX452ESA+T</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX4530CAP+</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX4530EAP</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX4530EAP+</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Op Lager: 66 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX4530CPP+</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20DIP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX4530CWP+</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC Op Lager: 258 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX4530CWP+T</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX452ESA+</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC Op Lager: 65 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX4530CWP</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX4530CAP+T</b> Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>

