



Maxim Integrated

MAX4712CUE+


Part Number:	MAX4712CUE+
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Datebanken:	PDF 1.MAX4712CUE+.pdf PDF 2.MAX4712CUE+.pdf
RoHs Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun MAX4712CUE+

PART NUMBER	MAX4712CUE+
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.MAX4712CUE+.pdf PDF 2.MAX4712CUE+.pdf
VOLTAGE SUPPLY, SINGLE (V +)	2.7 V ~ 11 V
SPANNUNG - VERSIOUN, DUAL (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
SCHALTER ZÄIT (TON, TOFF) (MAX)	125ns, 80ns
SCHALTKREES	SPST - NO
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	16-TSSOP
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OPERATIOUN TEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ON-STATE WIDDERSTAND (MAX)	25 Ohm
ZUEL VU CIRCUITS	4
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	1:1
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	4 Circuit IC Switch 1:1 25 Ohm 16-TSSOP
AKTUELL - LECKAGE (IS (OFF)) (MAX)	500pA
CROSSTALK	-87dB @ 1MHz
CHARGE INJEKTION	25pC
KANAL-ZU-KANAL MATCHING (ΔRON)	200 mOhm
KANAL KAPAZITÉIT (CS (OFF), CD (NET))	8pF, 8pF
BASISZUEL NUMMER	MAX4712
-3DB BANDWIDTH	-

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX4712CUE+	MAX4712CUE+ Distributeur	MAX4712CUE+ Ubidder
MAX4712CUE+ Präis	MAX4712CUE+ Fotoen	MAX4712CUE+ Bild
MAX4712CUE+ PDF Dateblatt	MAX4712CUE+ Luet Dateblatt	MAX4712CUE+ Dateblatt
MAX4712CUE+ Stock	Kaaft MAX4712CUE+	Kaaft Maxim Integrated MAX4712CUE+
Maxim Integrated MAX4712CUE+	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX4712CUE+		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX4712CPE Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712ESE+ Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Op Lager: 396 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712ESE+T Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712CUE Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712CSE+ Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Op Lager: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712CPE+ Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC ANALOG SW SPST R-R QUAD 16DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712CUE+T Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712CSE+T Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712EUE Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712ESE Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712CSE Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712EPE Produzentereuren: Maxim Integrated Beschreiwung: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>