



Maxim Integrated

MAX4210EEUA+

Part Number:	MAX4210EEUA+
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP
Datebanken:	1.MAX4210EEUA+.pdf 2.MAX4210EEUA+.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun MAX4210EEUA+

PART NUMBER	MAX4210EEUA+
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.MAX4210EEUA+.pdf 2.MAX4210EEUA+.pdf
VOLTAGE - INPUT	4 V ~ 28 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-uMAX
SERIE	-
SENSING METHOD	High-Side
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉT NIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIOUN	Current Monitor
DETAILBESCHREIWUNG	Current Monitor Regulator High-Side 8-uMAX
AKTUELL - AUSGAB	-
BASISZUEL NUMMER	MAX4210
GENAUEGKEET	±0.5%

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX4210EEUA+	MAX4210EEUA+ Distributeur	MAX4210EEUA+ Ubidder
MAX4210EEUA+ Präis	MAX4210EEUA+ Fotoen	MAX4210EEUA+ Bild
MAX4210EEUA+ PDF Dateblatt	MAX4210EEUA+ Luet Dateblatt	MAX4210EEUA+ Dateblatt
MAX4210EEUA+ Stock	Kaaft MAX4210EEUA+	Kaaft Maxim Integrated MAX4210EEUA+
Maxim Integrated MAX4210EEUA+	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX4210EEUA+		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX4210FETT-T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210DEUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: 143 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210EEUA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210EEUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210EEVKIT Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX4210 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210FETT+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210EETT+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210DEUA-T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210FEUA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210FEUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210DEUA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210DEUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>