




Maxim Integrated

MAX4210CEUA+T

Teilenummer:	MAX4210CEUA+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP
Datenblätter:	PDF 1.MAX4210CEUA+T.pdf PDF 2.MAX4210CEUA+T.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


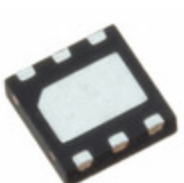








Spezifikationen von MAX4210CEUA+T

TEILENUMMER	MAX4210CEUA+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.MAX4210CEUA+T.pdf PDF 2.MAX4210CEUA+T.pdf
SPANNUNG - EINGANG	4 V ~ 28 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-uMAX
SERIE	-
ABTASTMETHODE	High-Side
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Current Monitor
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Monitor Regulator High-Side 8-uMAX
STROM - AUSGABE	-
BASISTEILENUMMER	MAX4210
GENAUIGKEIT	±0.5%

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX4210CEUA+T	MAX4210CEUA+T-Verteiler	MAX4210CEUA+T Lieferant
MAX4210CEUA+T Preis	MAX4210CEUA+T Bilder	MAX4210CEUA+T-Bild
MAX4210CEUA+T PDF-Datenblatt	MAX4210CEUA+T Datenblatt herunterladen	MAX4210CEUA+T-Datenblatt
MAX4210CEUA+T Aktie	Kaufen Sie MAX4210CEUA+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX4210CEUA+T
Maxim Integrated MAX4210CEUA+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX4210CEUA+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX4210BEUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Auf Lager: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210BEUA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210DETT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210DETT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210DEUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Auf Lager: 143 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210DEUA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210CETT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210DETT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210CEUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210CEUA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4210BEUA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4210CEUA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>