



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

MAX5952AEAX+CK8

Onderdeel nummer: **MAX5952AEAX+CK8**
 product beschrijving: IC PSE CNTRLR FOR POE 36SSOP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.MAX5952AEAX+CK8.pdf](#)
[2.MAX5952AEAX+CK8.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MAX5952AEAX+CK8	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC PSE CNTRLR FOR POE 36SSOP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.MAX5952AEAX+CK8.pdf2.MAX5952AEAX+CK8.pdf		
Voltage - Levering	32 V ~ 60 V	Type	Controller (PSE)
Leverancier Device Pakket	36-SSOP	normen	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
Serie	-	Vermogen - Max	45W
Packaging	Tube	Verpakking / doos	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Temperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal kanalen	4
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Interne Switch (s)	No	gedetailleerde beschrijving	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 36-SSOP
Current - Supply	4.8mA	Base Part Number	MAX5952
Hulpvoering	No		

gerelateerde producten

 MAX5952CEAX+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952CEAX+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX5949AESA+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Download: MAX5949AESA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX5950ETJ+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PWM CTRL HOT-SW 12V 32TQFN Download: MAX5950ETJ+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX5952AEAX+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952AEAX+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX5949BESA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Download: MAX5949BESA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX5952AUAX+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952AUAX+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX5952AUAX+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952AUAX+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX5952CUAX+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952CUAX+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX5949BESA+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Download: MAX5949BESA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX5952CEAX+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952CEAX+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX5952AEAX+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC PSE CTRLR FOR POE 36-SSOP Download: MAX5952AEAX+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX5951ETJ+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC REG CTRLR BUCK 32TQFN Download: MAX5951ETJ+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX5952AEAX+CK8
- MAX5952AEAX+CK8 prijs
- MAX5952AEAX+CK8 PDF-gegevensblad
- MAX5952AEAX+CK8 voorraad
- Maxim Integrated MAX5952AEAX+CK8
- Maxim Integrated MAX5952AEAX+CK8
- MAX5952AEAX+CK8-distributeur
- MAX5952AEAX+CK8 Afbeeldingen
- MAX5952AEAX+CK8 Datasheet downloaden
- Koop MAX5952AEAX+CK8
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX5952AEAX+CK8 leverancier
- MAX5952AEAX+CK8-afbeelding
- MAX5952AEAX+CK8 gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX5952AEAX+CK8
- Maxim Integrated-distributeur