



Maxim Integrated

MAX44006EDT+CHX

Teilenummer:

MAX44006EDT+CHX

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung:

IC MAX44006EDT+CHX

Datenblätter:

 MAX44006EDT+CHX.pdf

RoHS Status:

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von:

Hongkong


Versandweg:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von MAX44006EDT+CHX

| | |
|---|---|
| TEILENUMMER | MAX44006EDT+CHX |
| HERSTELLER | Maxim Integrated |
| BESCHREIBUNG | IC MAX44006EDT+CHX |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| DATENBLATT |  MAX44006EDT+CHX.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 1.7V ~ 2V |
| SERIE | - |
| AUFLÖSUNG (BITS) | 14 b |
| AUSGABE | I ² C |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| EIGENSCHAFTEN | Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Color Sensor 14 b Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode |
| STROM - VERSORGUNG (MAX) | 30µA @ 1.8V |

Verwandte Tags

| | | |
|----------------------------------|--|---|
| Maxim Integrated MAX44006EDT+CHX | MAX44006EDT+CHX-Verteiler | MAX44006EDT+CHX Lieferant |
| MAX44006EDT+CHX Preis | MAX44006EDT+CHX Bilder | MAX44006EDT+CHX-Bild |
| MAX44006EDT+CHX PDF-Datenblatt | MAX44006EDT+CHX Datenblatt herunterladen | MAX44006EDT+CHX-Datenblatt |
| MAX44006EDT+CHX Aktie | Kaufen Sie MAX44006EDT+CHX | Kaufen Sie Maxim Integrated MAX44006EDT+CHX |
| Maxim Integrated MAX44006EDT+CHX | Maxim Integrated Lieferant | Maxim Integrated-Verteiler |
| Maxim Integrated MAX44006EDT+CHX | | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|---|
|  <p>MAX44005EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT PROXIMITY SENSOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX44005EDT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX44005EVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX44005 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX44005GDT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX44007EDT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR AMBIENT LIGHT 6UTDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX44006GDT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX44005EVSYS# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: DEV SYSTEM PROX SENSOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX44006EDT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX44006EVSYS# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL SYS Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX44006EVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX44006 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX44006EDT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MAX44006EDT+ Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX44006EDT+TCHX Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MAX44006EDT+TCHX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |