



Maxim Integrated

MAX44006EDT+

Teilenummer:	MAX44006EDT+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC MAX44006EDT+
Datenblätter:	 MAX44006EDT+.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 MAX44006EDT+

TEILENUMMER	MAX44006EDT+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC MAX44006EDT+
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MAX44006EDT+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.7V ~ 2V
SERIE	-
AUFLÖSUNG (BITS)	14 b
AUSGABE	I ² C
ANDERE NAMEN	Q10534398
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
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+	MAX44006EDT+-Verteiler	MAX44006EDT+ Lieferant
MAX44006EDT+ Preis	MAX44006EDT+ Bilder	MAX44006EDT+-Bild
MAX44006EDT+ PDF-Datenblatt	MAX44006EDT+ Datenblatt herunterladen	MAX44006EDT+-Datenblatt
MAX44006EDT+ Aktie	Kaufen Sie MAX44006EDT+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX44006EDT+
Maxim Integrated MAX44006EDT+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX44006EDT+		

Verwandte Produkte

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

