




Maxim Integrated

MAX6643LBBAEE+T

Teilenummer:	MAX6643LBBAEE+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP
Datenblätter:	PDF 1.MAX6643LBBAEE+T.pdf PDF 2.MAX6643LBBAEE+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 MAX6643LBBAEE+T

TEILENUMMER	MAX6643LBBAEE+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.MAX6643LBBAEE+T.pdf PDF 2.MAX6643LBBAEE+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 5.5 V
TOPOLOGIE	ADC, PWM Generator, Tach Counter
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QSOP
SERIE	-
SENSORTYP	Internal and External
TEMPERATURFÜHLER	-40°C ~ 125°C, External Sensor
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	PWM
AUSGANGSLÜFTER	Yes
AUSGANGSALARM	Yes
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Fan Control, Temp Monitor
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C, External Sensor Internal and External Sensor PWM Output 16-QSOP
BASISTEILENUMMER	MAX6643
GENAUIGKEIT	±3.5°C Local(Max), ±3°C Remote(Max)

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX6643LBBAEE+T	MAX6643LBBAEE+T-Verteiler	MAX6643LBBAEE+T Lieferant
MAX6643LBBAEE+T Preis	MAX6643LBBAEE+T Bilder	MAX6643LBBAEE+T-Bild
MAX6643LBBAEE+T PDF-Datenblatt	MAX6643LBBAEE+T Datenblatt herunterladen	MAX6643LBBAEE+T-Datenblatt
MAX6643LBBAEE+T Aktie	Kaufen Sie MAX6643LBBAEE+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX6643LBBAEE+T
Maxim Integrated MAX6643LBBAEE+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX6643LBBAEE+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX6645ABFAUB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6643LBFAEE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL PWM FAN-SPEED 16QSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6642ATT9C+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT94+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6643LBBAEE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP Auf Lager: 456 pcs RFQ</p>	 <p>MAX6644LBAAEE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP Auf Lager: 222 pcs RFQ</p>
 <p>MAX6643LBFAEE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL PWM FAN-SPEED 16QSOP Auf Lager: 147 pcs RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT96+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL 0C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6645ABFAUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX Auf Lager: 357 pcs RFQ</p>	 <p>MAX6644LBAAEE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6642ATT98+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT94+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: 274 pcs RFQ</p>