



Maxim Integrated


DS2731E+T&R

Teilenummer:	DS2731E+T&R
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC MANAGEMENT BACKUP 28-TSSOP
Datenblätter:	 DS2731E+T&R.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Lieferr von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


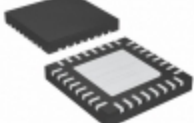



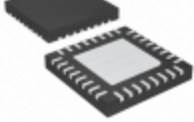




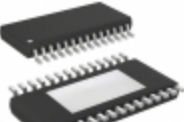

Spezifikationen von DS2731E+T&R

TEILENUMMER	DS2731E+T&R
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC MANAGEMENT BACKUP 28-TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 DS2731E+T&R.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-TSSOP-EP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 70°C (TA)
ANZAHL DER ZELLEN,	1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	-
FUNKTION	Power Management
FEHLERSCHUTZ	Over Temperature
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Battery Power Management IC Lithium Ion 28-TSSOP-EP
BATTERIE-CHEMIE	Lithium Ion
BASISTEILENUMMER	DS2731

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS2731E+T&R	DS2731E+T&R-Verteiler	DS2731E+T&R Lieferant
DS2731E+T&R Preis	DS2731E+T&R Bilder	DS2731E+T&R-Bild
DS2731E+T&R PDF-Datenblatt	DS2731E+T&R Datenblatt herunterladen	DS2731E+T&R-Datenblatt
DS2731E+T&R Aktie	Kaufen Sie DS2731E+T&R	Kaufen Sie Maxim Integrated DS2731E+T&R
Maxim Integrated DS2731E+T&R	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS2731E+T&R		

Verwandte Produkte

 <p>DS2733E+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC BBU POWER 20-TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2726G+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC PROT LI+ 5-10CELL 32-TQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2740U+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2720CU+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2733E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC BBU POWER 20-TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2726G+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC PROT LI+ 5-10CELL 32-TQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2720CU+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2740BU+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2720BU+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2740BU+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Auf Lager: 45 pcs RFQ</p>
 <p>DS2731E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MANAGEMENT BACKUP 28-TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2740U+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>