





Maxim Integrated


DS2712Z+

Teilenummer:	DS2712Z+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC NIMH CHARGER 16SOIC
Datenblätter:	 DS2712Z+.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 DS2712Z+

TEILENUMMER	DS2712Z+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC NIMH CHARGER 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 DS2712Z+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG (MAX.)	5.5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	-
PROGRAMMIERBARE FUNKTIONEN	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 70°C (TA)
ANZAHL DER ZELLEN,	1 ~ 2
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	-
FEHLERSCHUTZ	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Charger IC Multi-Chemistry 16-SOIC
STROM - AUFLADEN	-
LADESTROM - MAX	-
BATTERIESPANNUNG	-
BATTERIE-CHEMIE	Multi-Chemistry
BASISTEILENUMMER	DS2712

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS2712Z+	DS2712Z+-Verteiler	DS2712Z+ Lieferant
DS2712Z+ Preis	DS2712Z+ Bilder	DS2712Z+-Bild
DS2712Z+ PDF-Datenblatt	DS2712Z+ Datenblatt herunterladen	DS2712Z+-Datenblatt
DS2712Z+ Aktie	Kaufen Sie DS2712Z+	Kaufen Sie Maxim Integrated DS2712Z+
Maxim Integrated DS2712Z+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS2712Z+		

Verwandte Produkte

 <p>DS2711ZB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2712ZB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2712ZB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2712E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NIMH CHARGER 16TSSOP Auf Lager: 192 pcs RFQ</p>
 <p>DS2714E+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NIMH CHARGER QUAD 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2712E+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NIMH CHARGER 16TSSOP Auf Lager: 907 pcs RFQ</p>
 <p>DS2712EB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2712EB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2715BZ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CHRGR NIMH BATT 16-SOIC Auf Lager: 100 pcs RFQ</p>	 <p>DS2712Z+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NIMH CHARGER 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS2711ZB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS2714E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NIMH CHARGER QUAD 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>

