



Maxim Integrated

DS3992Z-09P+T&R

Teilenummer:

DS3992Z-09P+T&R

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC CCFL CNTRLR 2CH 16-SOIC

Datenblätter:

[PDF DS3992Z-09P+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.

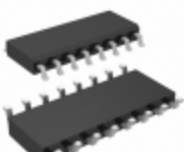


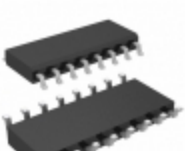


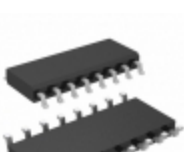
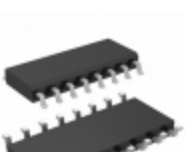




Spezifikationen von DS3992Z-09P+T&R

TEILENUMMER	DS3992Z-09P+T&R
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC CCFL CNTRLR 2CH 16-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF DS3992Z-09P+T&R.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
ART	CCFL Controller
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	40kHz ~ 80kHz
VERDUNKLUNG	Yes
STROM - VERSORGUNG	8mA
STROM - AUSGANGSQUELLE / SINK	-
BASISTEILENUMMER	DS3992

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS3992Z-09P+T&R	DS3992Z-09P+T&R-Verteiler	DS3992Z-09P+T&R Lieferant
DS3992Z-09P+T&R Preis	DS3992Z-09P+T&R Bilder	DS3992Z-09P+T&R-Bild
DS3992Z-09P+T&R PDF-Datenblatt	DS3992Z-09P+T&R Datenblatt herunterladen	DS3992Z-09P+T&R-Datenblatt
DS3992Z-09P+T&R Aktie	Kaufen Sie DS3992Z-09P+T&R	Kaufen Sie Maxim Integrated DS3992Z-09P+T&R
Maxim Integrated DS3992Z-09P+T&R	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS3992Z-09P+T&R		

Verwandte Produkte

 <p>DS3992Z-18P+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CCFL CNTRLR 2CH 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS3991Z+T&R/PPV Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS3994Z+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRL CCFL 4-CH 28-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS3992Z-09N+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CCFL CNTRLR 2CH 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS3992Z-09P+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL 90-220HZ 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS3991Z+T&R/HB Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS3991Z+T&R/PP Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS3992Z-18N+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL 180-440HZ 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS3992Z-09P+W Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRL CCFL P-P 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS3992Z-09N+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL 90-220HZ 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS3992Z-18P+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR CCFL 180-440HZ 16-SOIC Auf Lager: 473 pcs RFQ</p>	 <p>DS3994Z+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CCFL CNTRLR 4CH 28-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>