



Maxim Integrated

## MAX944EPD+

Onderdeel nummer:

MAX944EPD+

Fabrikant / Merk:

Maxim Integrated

Productomschrijving

IC COMPARATOR R-R 14-DIP

Datasheets:

[PDF 1.MAX944EPD+.pdf](#)
[PDF 2.MAX944EPD+.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.


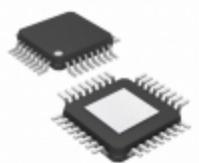










## Specificaties van MAX944EPD+

ONDERDEEL NUMMER	MAX944EPD+
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC COMPARATOR R-R 14-DIP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">PDF 1.MAX944EPD+.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX944EPD+.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE / DUAL (±)	2.7 V ~ 5.5 V
VOLTAGE - INPUT OFFSET (MAX)	2mV @ 5.5V
TYPE	General Purpose
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	14-PDIP
SERIE	-
PROPAGATION DELAY (MAX)	80ns
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	14-DIP (0.300", 7.62mm)
OUTPUT TYPE	CMOS, Push-Pull, TTL
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL ELEMENTEN	4
MONTAGE TYPE	Through Hole
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	6 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HYSTERESIS	-
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL 14-PDIP
CURRENT - QUIESCENT (MAX)	600µA
CURRENT - OUTPUT (TYPE)	-
CURRENT - INPUT BIAS (MAX)	0.15µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TYPE)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR
BASE PART NUMBER	MAX944

## Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX944EPD+	MAX944EPD+-distributeur	MAX944EPD+ leverancier
MAX944EPD+ prijs	MAX944EPD+ Afbeeldingen	MAX944EPD+-afbeelding
MAX944EPD+ PDF-gegevensblad	MAX944EPD+ Download gegevensblad	Gegevensblad MAX944EPD+
MAX944EPD+-voorraad	Koop MAX944EPD+	Koop Maxim Integrated MAX944EPD+
Maxim Integrated MAX944EPD+	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX944EPD+		

## gerelateerde producten

 <p><b>MAX9450EHJ</b>  fabrikanten: Microsemi  Beschrijving: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9450EHJ+</b>  fabrikanten: Microsemi  Beschrijving: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX944ESD-T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR R-R QUAD 14-SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX944CPD+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR R-R 14-DIP  Op voorraad: 73 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX944ESD+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC  Op voorraad: 250 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX944CSD+</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR QUAD 3V/5V 14-SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX944ESD+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX944ESD</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX944CSD</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR QUAD 3V/5V 14-SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX944CSD-T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR R-R QUAD 14-SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX944EPD</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14-DIP  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX944CSD+T</b>  fabrikanten: Maxim Integrated  Beschrijving: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC  Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>