



Maxim Integrated

## MAX266BCPI+

Teilenummer:

MAX266BCPI+

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC FILTER ACT PROG 28-DIP

Datenblätter:

[1.MAX266BCPI+.pdf](#)  
[2.MAX266BCPI+.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 MAX266BCPI+

TEILENUMMER	MAX266BCPI+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC FILTER ACT PROG 28-DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">1.MAX266BCPI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX266BCPI+.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-PDIP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-DIP (0.600", 15.24mm)
ANZAHL DER FILTER	2
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ - ABSCHALT- ODER MITTEN	140kHz
FILTERTYP	Universal Switched Capacitor
FILTER ORDNUNG	2nd
BASISTEILENUMMER	MAX266

### Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX266BCPI+	MAX266BCPI+-Verteiler	MAX266BCPI+ Lieferant
MAX266BCPI+ Preis	MAX266BCPI+ Bilder	MAX266BCPI+-Bild
MAX266BCPI+ PDF-Datenblatt	MAX266BCPI+ Datenblatt herunterladen	MAX266BCPI+-Datenblatt
MAX266BCPI+ Aktie	Kaufen Sie MAX266BCPI+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX266BCPI+
Maxim Integrated MAX266BCPI+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX266BCPI+		

### Verwandte Produkte

 <p><b>MAX266BEPI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-DIP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX266BCWI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX266BCPI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-DIP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX266ACWI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX266ACWI+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX266AEWI+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX266BEWI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX266BEWI+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX266BEPI+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-DIP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX266AEPI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-DIP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX266BCWI+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX266AEWI</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC FILTER ACT PROG 28SOIC  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>