



Maxim Integrated

MAX267AENG+

Număr parc:

MAX267AENG+

Producător / Marca:

Maxim Integrated

Descrierea produsului

IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP

Foi de date:

[1.MAX267AENG+.pdf](#)
[2.MAX267AENG+.pdf](#)

Statutul RoHS

 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile MAX267AENG+

NUMĂR PARC	MAX267AENG+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.MAX267AENG+.pdf 2.MAX267AENG+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	24-PDIP
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	24-DIP (0.300", 7.62mm)
NUMĂR DE FILTRE	2
TIPUL DE MONTARE	Through Hole
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECVENTA - CUTOFF SAU CENTER	57kHz
TIP FILTRU	Band Pass
FILTRAȚII ORDINEA	2nd
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX267

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX267AENG+	Distribuitor MAX267AENG+	Furnizor MAX267AENG+
Pret MAX267AENG+	Poze MAX267AENG+	Imagine MAX267AENG+
Fisa de date PDF MAX267AENG+	Fișă de date pentru descărcare MAX267AENG+	Fisa de date MAX267AENG+
Stocul MAX267AENG+	Cumpărați MAX267AENG+	Cumpără Maxim Integrated MAX267AENG+
Maxim Integrated MAX267AENG+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX267AENG+		

produse asemanatoare

 <p>MAX267ACWG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX267AEWG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX267ACWG+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: 53 pcs RFQ</p>	 <p>MAX267BCNG+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP In stoc: 25 pcs RFQ</p>
 <p>MAX267AEWG+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX267AENG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX267AEWG+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX267ACWG+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX267ACNG+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP In stoc: 19 pcs RFQ</p>	 <p>MAX267BCWG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX267ACNG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX267BCNG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP In stoc: Out stock RFQ</p>