



Maxim Integrated

MAX266ACPI

Part Number:	MAX266ACPI
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC FILTER ACT PROG 28-DIP
Arkusze danych:	1.MAX266ACPI.pdf 2.MAX266ACPI.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.










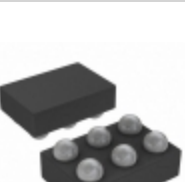


Specyfikacje MAX266ACPI

PART NUMBER	MAX266ACPI
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC FILTER ACT PROG 28-DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	1.MAX266ACPI.pdf 2.MAX266ACPI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PDIP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-DIP (0.600", 15.24mm)
ILOŚĆ FILTRÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ - ODCIĘCIE LUB CENTRUM	140kHz
RODZAJ FILTRA	Universal Switched Capacitor
FILTR KOLEJNOŚĆ	2nd
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX266

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX266ACPI	Dystrybutor MAX266ACPI	Dostawca MAX266ACPI
Cena MAX266ACPI	Zdjęcia MAX266ACPI	Obraz MAX266ACPI
Arkusze danych MAX266ACPI PDF	MAX266ACPI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX266ACPI
Zdjęcie MAX266ACPI	Kup MAX266ACPI	Kup Maxim Integrated MAX266ACPI
Maxim Integrated MAX266ACPI	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX266ACPI		

Produkty powiązane

 <p>MAX2668DEVBD Producenci: Maxim Integrated Opis: BOARD EVAL FOR MAX2668 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2669EWT+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6WLP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2669EVKIT+ Producenci: Maxim Integrated Opis: KIT EVALUATION FOR MAX2669 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX266AEPI Producenci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER ACT PROG 28-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2668EYT+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC AMP HSPA 850MHZ-1GHZ 6UTLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX266AEWI+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2668EYT+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC AMP HSPA 850MHZ-1GHZ 6UTLGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX266ACWI Producenci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX266ACWI+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2669EWT+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6WLP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX266ACPI+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER ACT PROG 28-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX266AEWI Producenci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER ACT PROG 28SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>