



Maxim Integrated

## MAX7491CEE+

Part Number:	MAX7491CEE+
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP
Datasheety:	<a href="#">1.MAX7491CEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX7491CEE+.pdf</a>
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.









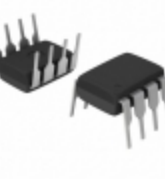



## Specifikace MAX7491CEE+

PART NUMBER	MAX7491CEE+
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	<a href="#">1.MAX7491CEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX7491CEE+.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.7 V ~ 3.6 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-QSOP
SÉRIE	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
POČET FILTRŮ	2
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	6 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREKVENCE - CUTOFF NEBO CENTER	40kHz
TYP FILTRU	Universal Switched Capacitor
FILTR OBJEDNÁVKA	2nd
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX7491

## Související značky

Maxim Integrated MAX7491CEE+	MAX7491CEE+ Distributor	Dodavatel MAX7491CEE+
Cena MAX7491CEE+	Obrázky MAX7491CEE+	Obrázek MAX7491CEE+
MAX7491CEE+ Datasheet PDF	MAX7491CEE+ Datasheet ke stažení	MAX7491CEE+ Datasheet
MAX7491CEE+ Stock	Koupit MAX7491CEE+	Koupit Maxim Integrated MAX7491CEE+
Maxim Integrated MAX7491CEE+	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX7491CEE+		

## Související produkty

 <p><b>MAX7490CEE+</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: 125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX748AEWE+</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 16SOIC          Na skladě: 47 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7491EEE+T</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7491EEE+</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: 268 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7490CEE+T</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7491CEE+T</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX748AEWE+T</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 16SOIC          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX749CSA</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC LCD BIAS SUPPLY DGT ADJ 8SOIC          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX749CPA</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC LCD BIAS SUPPLY DGT ADJ 8-DIP          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX749CPA+</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC LCD BIAS SUPPLY DGT ADJ 8-DIP          Na skladě: 81 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7490EEE+T</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7490EEE+</b>          Výrobci: Maxim Integrated          Popis: IC FILTER SW CAP DUAL 16-QSOP          Na skladě: 678 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>