



Maxim Integrated

## MAX7404ESA+

Numero di parte:

MAX7404ESA+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC FILTER LOWPASS 8-SOIC

Schede tecniche:

[1.MAX7404ESA+.pdf](#)  
[2.MAX7404ESA+.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.






### Specifiche di MAX7404ESA+

NUMERO DI PARTE	MAX7404ESA+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC FILTER LOWPASS 8-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.MAX7404ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX7404ESA+.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
NUMERO DI FILTRI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA - TAGLIO O CENTRO	10kHz
TIPO DI FILTRO	Elliptic, Low Pass Switched Capacitor
ORDINE DEL FILTRO	8th
NUMERO DI PARTE BASE	MAX7404

### Tag correlati

Maxim Integrated MAX7404ESA+	Distributore MAX7404ESA+	MAX7404ESA+ Fornitore
MAX7404ESA+ Prezzo	Immagini MAX7404ESA+	Immagine MAX7404ESA+
MAX7404ESA+ PDF Scheda dati	MAX7404ESA+ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX7404ESA+
Stock MAX7404ESA+	Acquista MAX7404ESA+	Acquista Maxim Integrated MAX7404ESA+
Maxim Integrated MAX7404ESA+	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX7404ESA+		

### prodotti correlati

 <p><b>MAX7405ESA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: 6 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7404EPA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-DIP          disponibile: 42 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7403ESA+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7404CSA+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7405EPA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-DIP          disponibile: 58 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7404CPA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-DIP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7403ESA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7404CSA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: 35 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7404ESA+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7405ESA+T</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7405CPA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-DIP          disponibile: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7405CSA+</b>          Produttori: Maxim Integrated          Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC          disponibile: 89 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>