


EN5367QI

fabricante Numero di parte:	EN5367QI
Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte della descrizione:	DC DC CONVERTER 0.6-4.9V 29W
Schede tecniche:	EN5367QI.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

EN5367QI 100% nuovi pezzi originali 1300 in magazzino, trova il prezzo EN5367QI, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EN5367QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EN5367QI: Info@IC-Components.com
















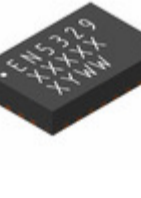







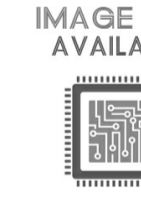


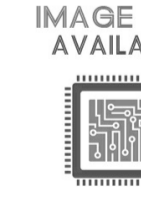



Le specifiche di EN5367QI

Numero di parte	EN5367QI	Produttore / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	Enpirion® 5300	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	54-PowerBQFN Module	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	54-QFN (10x5.5)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output 0.6 ~ 4.9 V 6A 2.5V ~ 5.5V Input
Dimensioni / Dimension	0.39" L x 0.22" W x 0.12" H (10.0mm x 5.5mm x 3.0mm)	Tensione - Ingresso (max)	5.5V
Digitare	Non-Isolated PoL Module	Caratteristiche	Remote On/Off, OCP, OTP, SCP, UVLO
applicazioni	ITE (Commercial)	Numero di uscite	1
Funzioni di controllo	Enable, Active High	Corrente - uscita (max)	6A
Tensione - Ingresso (min)	2.5V	Tensione - Risultato 1	0.6 ~ 4.9 V
Tensione - uscita 2	-	Tensione - uscita 3	-
Efficienza	93%	Altri nomi	544-2858-1
Quantità di magazzino	1300 pcs Stock	Categoria	Alimentatori-montaggio a bordo > Convertitori DC DC
Descrizione	DC DC CONVERTER 0.6-4.9V 29W	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con EN5367QI

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EN5367QI	Prezzo EN5367QI	Distributore EN5367QI
EN5367QI	EN5367QI tecnico	Azione EN5367QI	Inventario EN5367QI
Fornitore EN5367QI	Ordine online EN5367QI	Richiesta EN5367QI	Immagine EN5367QI
Immagine EN5367QI	EN5367QI pdf	Datasheet EN5367QI	Scheda tecnica EN5367QI
Scheda tecnica EN5367QI pdf	Scarica la scheda tecnica EN5367QI	Produttore Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EN5367QI	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		EN5367QI

Potresti essere anche interessato:

 <p>EN5366QI-T Descrizione: EN5366QI-T ENPIRION QFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5396QI-T Descrizione: EN5396QI-T ENPIRION QFN58 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5339QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-4.6V 14W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 88800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5330DC-10 Descrizione: EN5330DC-10 ENP QFN Produttori: ENP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5360DC-02 Descrizione: EN5360DC-02 ENPIR QFN Produttori: ENPIR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5337 Descrizione: EN5337 ENPIRION QFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5396QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.75-5.05V Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5330DC-05 Descrizione: EN5330DC-05 ENPIRION DFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5339 Descrizione: EN5339 ENPIRION QFN24 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5337QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-5V 15W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5365QI-T Descrizione: EN5365QI-T ENPIRION QFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5332QI Descrizione: EN5332QI ENPIRION QFN24 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5330DI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.8-3.3V 10W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5365QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.75-3.3V Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5360DI Descrizione: EN5360DI ENPIRION QFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5329QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-4.9V 10W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5364QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-6.12V Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5360DC Descrizione: EN5360DC ENPIRION QFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5329Q1 Descrizione: EN5329Q1 ENPIRION QFN24 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5366QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.75-3.3V Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5395QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.75-5.05V Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5330DC Descrizione: DC DC CONVERTER 0.8-3.3V 10W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5366QI-E Descrizione: EN5366QI-E ENPIRION QFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5329 Descrizione: EN5329 ENPIRION QFN24 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5327QI Descrizione: EN5327QI ENPIRION QFN38 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5335QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.8-3.3V 10W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5330DC-T Descrizione: EN5330DC-T ENPIRION DFN Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EN5339Q1 Descrizione: EN5339Q1 ENPIRION QFN24 Produttori: ENPIRION Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5394QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-5.88V Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EN5336QI Descrizione: DC DC CONVERTER 0.75-6V 18W Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong