



Intersil

ISL6730BFUZ

Numero di parte:

ISL6730BFUZ

Costruttore / Marca:

Intersil

Descrizione del prodotto

IC PFC CTRLR CCM 10MSOP

Schede tecniche:

[ISL6730BFUZ.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.



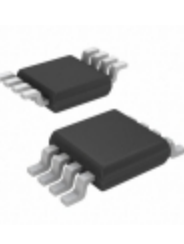









Specifiche di ISL6730BFUZ

NUMERO DI PARTE	ISL6730BFUZ
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC PFC CTRLR CCM 10MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	ISL6730BFUZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	15 V ~ 20 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-MSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODALITÀ	Continuous Conduction (CCM)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	64kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	PFC IC Continuous Conduction (CCM) 64kHz 10-MSOP
CORRENTE - AVVIO	106µA
NUMERO DI PARTE BASE	ISL6730

Tag correlati

Intersil ISL6730BFUZ	Distributore ISL6730BFUZ	ISL6730BFUZ Fornitore
ISL6730BFUZ Prezzo	Immagini ISL6730BFUZ	Immagine ISL6730BFUZ
ISL6730BFUZ PDF Scheda dati	ISL6730BFUZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ISL6730BFUZ
Stock ISL6730BFUZ	Acquista ISL6730BFUZ	Acquista Intersil ISL6730BFUZ
Intersil ISL6730BFUZ	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil ISL6730BFUZ		

prodotti correlati

 <p>ISL6730BFUZ-T Produttori: Intersil Descrizione: IC PFC CTRLR CCM 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6730AFUZ Produttori: Intersil Descrizione: IC PFC CTRLR CCM 10MSOP disponibile: 550 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6729IUZ Produttori: Intersil Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6730AEVAL1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISL6730A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6730DEVAL1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISL6730D disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6730DFUZ Produttori: Intersil Descrizione: IC PFC CTRLR CCM 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6730CFUZ Produttori: Intersil Descrizione: IC PFC CTRLR CCM 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6730CEVAL1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISL6730C disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6730CFUZ-T Produttori: Intersil Descrizione: IC PFC CTRLR CCM 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6730BEVAL1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISL6730B disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6730AFUZ-T Produttori: Intersil Descrizione: IC PFC CTRLR CCM 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6729IUZ-T Produttori: Intersil Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

