

InvenSense

Intersil

ISLA110P50IRZ

Numero di parte:

ISLA110P50IRZ

Costruttore / Marca:

InvenSense

Descrizione del prodotto

IC ADC 10BIT SPI/SRL 500M 72QFN

Schede tecniche:

 ISLA110P50IRZ.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

670 pcs stock

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.


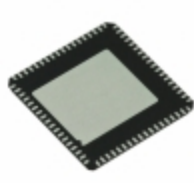

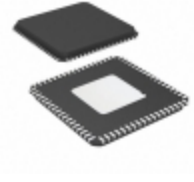

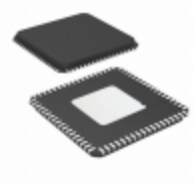






Specifiche di ISLA110P50IRZ

NUMERO DI PARTE	ISLA110P50IRZ
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC ADC 10BIT SPI/SRL 500M 72QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	670 pcs
SCHEDA DATI	 ISLA110P50IRZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	1.7 V ~ 1.9 V
TENSIONE - RIPARTIZIONE	72-QFN (10x10)
RASTREMAZIONE	Internal
SERIE	-
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO (PER SECONDO)	10
STATO ROHS	Tray
TIPO DI RIFERIMENTO	SAR
RAPPORTO - S / H: ADC	1
POLARIZZAZIONE	72-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI INGRESSI	1.7 V ~ 1.9 V
NUMERO DI BIT	1
LIVELLO DI SENSIBILITÀ UMIDITÀ (MSL)	3 (168 Hours)
CODICE ARTICOLO DEL COSTRUTTORE	ISLA110P50IRZ
TIPO DI INGRESSO	Differential
INPUT RANGE	LVDS - Parallel, Parallel
CARATTERISTICHE	Temperature Sensor
DESCRIZIONE ESPANSIONE	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 72-QFN (10x10)
DESCRIZIONE	IC ADC 10BIT SPI/SRL 500M 72QFN
INTERFACCIA DATI	500M
FINITURA CONTATTO	S/H-ADC
ARCHITETTURA	2:2

Tag correlati

InvenSense ISLA110P50IRZ	Distributore ISLA110P50IRZ	Fornitore ISLA110P50IRZ
Prezzo ISLA110P50IRZ	Immagini ISLA110P50IRZ	Immagine ISLA110P50IRZ
Scheda tecnica ISLA110P50IRZ PDF	ISLA110P50IRZ Scarica la scheda tecnica	Datasheet ISLA110P50IRZ
Azione ISLA110P50IRZ	Acquista ISLA110P50IRZ	Acquista InvenSense ISLA110P50IRZ
InvenSense ISLA110P50IRZ	Fornitore InvenSense	Distributore InvenSense
InvenSense ISLA110P50IRZ	TDK InvenSense ISLA110P50IRZ	

prodotti correlati

 <p>ISLA112P50IR72EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISLA112P50IR73 disponibile: 639 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA212P13IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 12BIT SRL/SPI 72QFN disponibile: 2600 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA112P50/55210EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL DATA ACQUISITION PLATFORM disponibile: 384 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA118P50IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 8BIT SPI/SRL 500M 72QFN disponibile: 2600 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9V5045S3ST-F085 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IGBT 480V 51A 300W D2PAK disponibile: 29202 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA112P50IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 12BIT SPI/SRL 500M 72QFN disponibile: 518 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA110P50IR72EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISLA110P50IR72 disponibile: 754 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9V5045S3ST Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IGBT 480V 51A 300W D2PAK disponibile: 45237 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9V5036S3ST_SB82170 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: INTEGRATED CIRCUIT disponibile: 4685 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9V5045S3S Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IGBT 480V 51A 300W D2PAK disponibile: 4822 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA118P50IR72EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISLA118P50IR74 disponibile: 711 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9V5036S3ST_SB82026C Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: INTEGRATED CIRCUIT disponibile: 5816 pcs</p> <p>RFQ</p>