



Intersil

ISLA216P25IRZ

Numero di parte:

ISLA216P25IRZ

Costruttore / Marca:

Intersil

Descrizione del prodotto

IC ADC 16BIT SPI 250MSPS 72QFN

Schede tecniche:

 ISLA216P25IRZ.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.


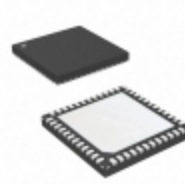
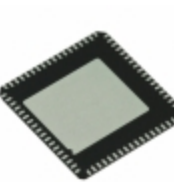
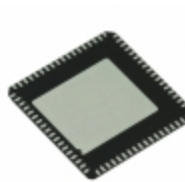
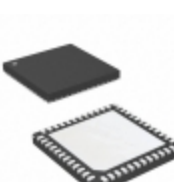

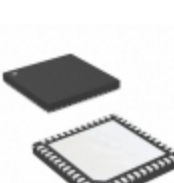
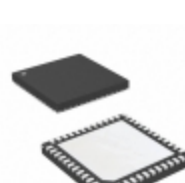
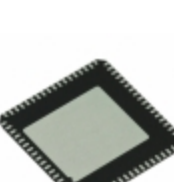
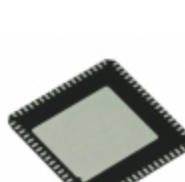

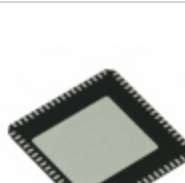
Specifiche di ISLA216P25IRZ

NUMERO DI PARTE	ISLA216P25IRZ
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC ADC 16BIT SPI 250MSPS 72QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 ISLA216P25IRZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	1.7 V ~ 1.9 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	1.7 V ~ 1.9 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	72-QFN (10x10)
SERIE	-
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO (PER SECONDO)	250M
TIPO DI RIFERIMENTO	Internal
RAPPORTO - S / H: ADC	1:1
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	72-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI INGRESSI	1
NUMERO DI BIT	16
NUMERO DI CONVERTITORI A / D	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	17 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	Differential
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 72-QFN (10x10)
INTERFACCIA DATI	LVDS - Parallel, Parallel
CONFIGURAZIONE	S/H-ADC
NUMERO DI PARTE BASE	ISLA216
ARCHITETTURA	SAR

Tag correlati

Intersil ISLA216P25IRZ	Distributore ISLA216P25IRZ	ISLA216P25IRZ Fornitore
ISLA216P25IRZ Prezzo	Immagini ISLA216P25IRZ	Immagine ISLA216P25IRZ
ISLA216P25IRZ PDF Scheda dati	ISLA216P25IRZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ISLA216P25IRZ
Stock ISLA216P25IRZ	Acquista ISLA216P25IRZ	Acquista Intersil ISLA216P25IRZ
Intersil ISLA216P25IRZ	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil ISLA216P25IRZ		

prodotti correlati

 <p>ISLA216IR72EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISLA216IR72 disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA216S25IR1Z Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 16BIT SRL/SPI 250M 48QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA214P50IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 14BIT SPI 500MSPS 72QFN disponibile: 325 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA222P13IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 12BIT SRL/SPI 72QFN disponibile: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216S20IR1Z Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 16BIT SRL/SPI 200M 48QFN disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA216S25IR48EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISLA216S disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216S13IR1Z Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 16BIT SRL/SPI 130M 48QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA214S50IR1Z Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 14BIT SPI/SRL 200K 48-QFN disponibile: 66 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216P20IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 16BIT SPI 200MSPS 72QFN disponibile: 62 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA222P20IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 12BIT SRL/SPI 72QFN disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA214P50IR72EV1Z Produttori: Intersil Descrizione: EVAL BOARD FOR ISLA214P50IR72 disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA216P13IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC ADC 16BIT SPI 130MSPS 72QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>