



Intersil


ISLA110P50IRZ

Teilenummer:	ISLA110P50IRZ
Hersteller / Marke:	InvenSense
Produktbeschreibung	IC ADC 10BIT SPI/SRL 500M 72QFN
Datenblätter:	 ISLA110P50IRZ.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	670 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


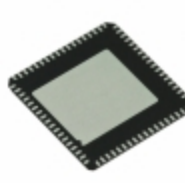

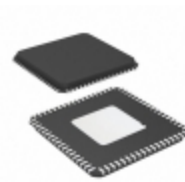

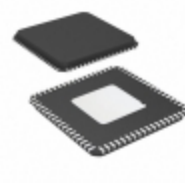






Spezifikationen von ISLA110P50IRZ

TEILENUMMER	ISLA110P50IRZ
HERSTELLER	Intersil
BESCHREIBUNG	IC ADC 10BIT SPI/SRL 500M 72QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	670 pcs
DATENBLATT	 ISLA110P50IRZ.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, DIGITAL	1.7 V ~ 1.9 V
SPANNUNG - DURCHSCHLAG	72-QFN (10x10)
VERJÜNGEN	Internal
SERIE	-
ABTAstrate (PRO SEKUNDE)	10
ROHS STATUS	Tray
REFERENZTYP	SAR
VERHÄLTNIS - S / H: ADC	1
POLARISATION	72-VFQFN Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	1.7 V ~ 1.9 V
ANZAHL DER BITS	1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSSTUFE (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER-TEILENUMMER	ISLA110P50IRZ
EINGABETYP	Differential
EINGANGSBEREICH	LVDS - Parallel, Parallel
EIGENSCHAFTEN	Temperature Sensor
EXPANDED BESCHREIBUNG	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 72-QFN (10x10)
BESCHREIBUNG	IC ADC 10BIT SPI/SRL 500M 72QFN
DATA INTERFACE	500M
KONTAKT-FINISH	S/H-ADC
DIE ARCHITEKTUR	2:2

Verwandte Tags

InvenSense ISLA110P50IRZ	ISLA110P50IRZ-Vertriebspartner	ISLA110P50IRZ Lieferant
ISLA110P50IRZ Preis	ISLA110P50IRZ Bilder	ISLA110P50IRZ-Bild
ISLA110P50IRZ PDF-Datenblatt	ISLA110P50IRZ Datenblatt herunterladen	ISLA110P50IRZ Datenblatt
ISLA110P50IRZ-Bestand	ISLA110P50IRZ kaufen	InvenSense kaufen ISLA110P50IRZ
InvenSense ISLA110P50IRZ	InvenSense Lieferant	InvenSense-Vertriebspartner
InvenSense ISLA110P50IRZ	TDK InvenSense ISLA110P50IRZ	

Verwandte Produkte

 <p>ISLA112P50IR72EV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD FOR ISLA112P50IR73 Auf Lager: 639 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA212P13IRZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC ADC 12BIT SRL/SPI 72QFN Auf Lager: 2600 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA112P50/55210EV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL DATA ACQUISITION PLATFORM Auf Lager: 384 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA118P50IRZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC ADC 8BIT SPI/SRL 500M 72QFN Auf Lager: 1605 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9V5045S3ST-F085 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IGBT 480V 51A 300W D2PAK Auf Lager: 29202 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA112P50IRZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC ADC 12BIT SPI/SRL 500M 72QFN Auf Lager: 518 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA110P50IR72EV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD FOR ISLA110P50IR72 Auf Lager: 754 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9V5045S3ST Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IGBT 480V 51A 300W D2PAK Auf Lager: 45237 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9V5036S3ST_SB82170 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: INTEGRATED CIRCUIT Auf Lager: 4685 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9V5045S3S Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IGBT 480V 51A 300W D2PAK Auf Lager: 4822 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA118P50IR72EV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD FOR ISLA118P50IR74 Auf Lager: 711 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9V5036S3ST_SB82026C Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: INTEGRATED CIRCUIT Auf Lager: 5816 pcs</p> <p>RFQ</p>