





Intersil


ISLA214S50IR1Z

Cikkszám:	ISLA214S50IR1Z
Gyártó / Márka:	Intersil
Termékleírás	IC ADC 14BIT SPI/SRL 200K 48-QFN
Adatlapokat:	 ISLA214S50IR1Z.pdf
RoHS állapota	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	327 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.

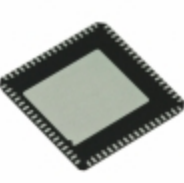
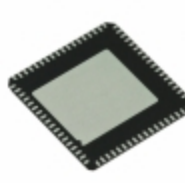
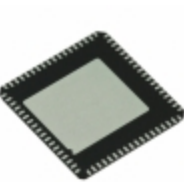


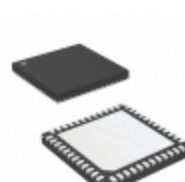
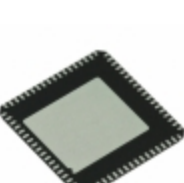
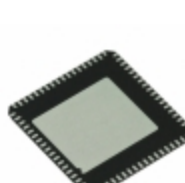
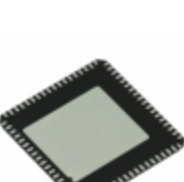
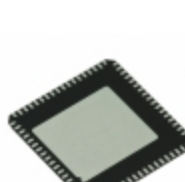


Az ISLA214S50IR1Z specifikációi

CIKKSZÁM	ISLA214S50IR1Z
GYÁRTÓ	Intersil
LEÍRÁS	IC ADC 14BIT SPI/SRL 200K 48-QFN
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	327 pcs
ADATLAP	 ISLA214S50IR1Z.pdf
FESZÜLTÉGELLÁTÁS, DIGITÁLIS	1.7 V ~ 1.9 V
FESZÜLTÉGELLÁTÁS, ANALÓG	1.7 V ~ 1.9 V
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	48-QFN
SOROZAT	-
MINTAVÉTELI ARÁNY (MÁSODPERCENKÉNT)	500M
REFERENCIA TÍPUS	Internal
ARÁNY - S / H: ADC	1:1
CSOMAGOLÁS	Tube
CSOMAGOLÁS / TOK	48-VFQFN Exposed Pad
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 85°C
BEMENETEK SZÁMA	1
BITEK SZÁMA	14
A / D ÁTALAKÍTÓK SZÁMA	1
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
BEMENETI TÍPUS	Differential
JELLEMZŐK	-
RÉSZLETES LEÍRÁS	14 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-QFN
ADATINTERFÉSZ	LVDS - Parallel, Parallel
CONFIGURATION	S/H-ADC
ALAP RÉSZ SZÁMA	ISLA214
ÉPÍTÉSZET	SAR

Kapcsolódó címkék

Intersil ISLA214S50IR1Z	ISLA214S50IR1Z forgalmazó	ISLA214S50IR1Z szállító
ISLA214S50IR1Z Ár	ISLA214S50IR1Z Képek	ISLA214S50IR1Z kép
ISLA214S50IR1Z PDF adatlap	ISLA214S50IR1Z Adatlap letöltése	ISLA214S50IR1Z adatlap
ISLA214S50IR1Z készlet	Vásároljon ISLA214S50IR1Z-et	Vásárolj Intersil ISLA214S50IR1Z-et
Intersil ISLA214S50IR1Z	Intersil szállító	Intersil forgalmazó
Intersil ISLA214S50IR1Z		

Kapcsolódó termékek

 <p>ISLA214P25IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 14BIT SPI/SRL 250M 72QFN Raktáron: 755 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA216P20IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 16BIT SPI 200MSPS 72QFN Raktáron: 663 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216P25IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 16BIT SPI 250MSPS 72QFN Raktáron: 613 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA214P50IR72EV1Z Gyártók: Intersil Leírás: EVAL BOARD FOR ISLA214P50IR72 Raktáron: 563 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216IR72EV1Z Gyártók: Intersil Leírás: EVAL BOARD FOR ISLA216IR72 Raktáron: 564 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA216S20IR1Z Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 16BIT SRL/SPI 200M 48QFN Raktáron: 706 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA214P50IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 14BIT SPI 500MSPS 72QFN Raktáron: 403 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA214P13IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 14BIT SPI/SRL 130M 72QFN Raktáron: 1850 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216P13IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 16BIT SPI 130MSPS 72QFN Raktáron: 1252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA214P20IRZ Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 14BIT SPI/SRL 200M 72QFN Raktáron: 1011 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISLA216S13IR1Z Gyártók: Intersil Leírás: IC ADC 16BIT SRL/SPI 130M 48QFN Raktáron: 1018 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISLA214P50-55210EV1Z Gyártók: Intersil Leírás: BOARD EVAL FOR ISLA214P50 Raktáron: 379 pcs</p> <p>RFQ</p>