



Intersil

ISL96017WIRT8Z-TK

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

ISL96017WIRT8Z-TK

Intersil

IC XDCP 128-TAP 10KOHM 8-TDFN

 ISL96017WIRT8Z-TK.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.




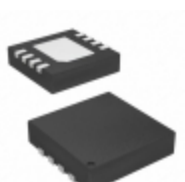

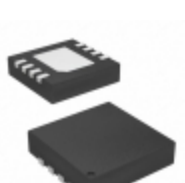






ISL96017WIRT8Z-TKren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	ISL96017WIRT8Z-TK
FABRIKATZAILEA	Intersil
DESKRIBAPENA	IC XDCP 128-TAP 10KOHM 8-TDFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 ISL96017WIRT8Z-TK.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 3.6 V
TOLERANTZIA	±20%
TENPERATURA KOEFIZIENTEA (TIPOA)	±100 ppm/°C
TAPER	Linear
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-TDFN (3x3)
SERIES	-
ERRESISTENTZIA - WIPER (OHMS) (TIP)	100
ERRESISTENTZIA (OHMS)	10k
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-WDFN Exposed Pad
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
TXORROTAK KOPURUA	128
ZIRKUITU KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
MEMORIA MOTA	Non-Volatile
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	I ² C
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 128 Taps I ² C Interface 8-TDFN (3x3)
KONFIGURAZIOA	Potentiometer
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	ISL96017

Erlazionatutako etiketak

Intersil ISL96017WIRT8Z-TK	ISL96017WIRT8Z-TK banatzailea	ISL96017WIRT8Z-TK hornitzailea
ISL96017WIRT8Z-TK prezioa	ISL96017WIRT8Z-TK Irudiak	ISL96017WIRT8Z-TK irudia
ISL96017WIRT8Z-TK PDF Fitxa	ISL96017WIRT8Z-TK Deskargatu Fitxa	ISL96017WIRT8Z-TK Fitxa-orria
ISL96017WIRT8Z-TK Stock	Erosi ISL96017WIRT8Z-TK	Erosi Intersil ISL96017WIRT8Z-TK
Intersil ISL96017WIRT8Z-TK	Intersil hornitzailea	Intersil Banatzailea
Intersil ISL96017WIRT8Z-TK		

Produktu erlazionatuak

 <p>ISL97516IUZ-EVALZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: EVALUATION BOARD FOR ISL97516IUZ Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL96017WIRT8Z-T fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC XDCP 128-TAP 10KOHM 8-TDFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97516IUZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC REG BOOST ADJ 1.7A 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL96017UIRT8Z-TK fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC XDCP 128-TAP 50KOHM 8-TDFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL96017UIRT8Z fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC POT DGTL 50K OHM 8-TDFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL96017WIRT8Z fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC POT DGTL 10K OHM 8-DFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL96017UIRT8Z-T fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC XDCP 128-TAP 50KOHM 8-TDFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97516IUZ-TK fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC REG BOOST ADJ 1.7A 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97516IUZ-T fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC REG BOOST ADJ 1.7A 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97519AIUZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8MSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL95907HIZ-T fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC PMIC LENOVO ARRAY 121WLCSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97516IUZEVALZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: EVALUATION BOARD FOR ISL97516IUZ Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>