

ON Semiconductor® **AMI Semiconductor / ON**

ILC6363CIR50X

Zenbakiaren zenbakia:

ILC6363CIR50X

Fabrikatzaileak / Marka:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Produktuaren Deskribapena

IC REG BOOST 5V 1A SYNC 8MSOP

Fitxak:

[ILC6363CIR50X.pdf](#)

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

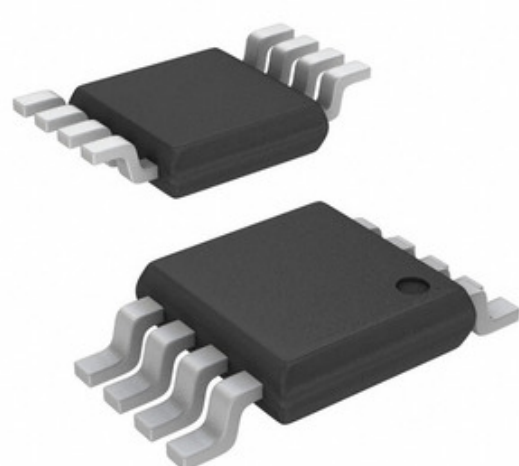
Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Semiconductor



Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

ILC6363CIR50Xren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	ILC6363CIR50X
FABRIKATZAILEA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESKRIBAPENA	IC REG BOOST 5V 1A SYNC 8MSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	ILC6363CIR50X.pdf
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	5V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	-
TENTSIOA - SARRERA (MIN)	2.7V
TENTSIOA - INPUT (MAX)	4.2V
TOPOLOGIA	Boost
RECTIFIER SINKRONOA	Yes
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-MSOP
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Fixed
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FUNTZIO	Step-Up/Step-Down
MAIZTASUNA: ALDATZEA	300kHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1A (Switch) 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
UNEKO - IRTEERA	1A (Switch)
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	ILC6363

Erlazionatutako etiketak

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X	ILC6363CIR50X banatzailea	ILC6363CIR50X hornitzailea
ILC6363CIR50X prezioa	ILC6363CIR50X Irudiak	ILC6363CIR50X irudia
ILC6363CIR50X PDF Fitxa	ILC6363CIR50X Deskargatu Fitxa	ILC6363CIR50X Fitxa-orria
ILC6363CIR50X Stock	Erosi ILC6363CIR50X	Erosi AMI Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X	AMI Semiconductor / ON Semiconductor hornitzailea	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Banatzailea
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X	ON Semiconductor ILC6363CIR50X	Aptina / ON Semiconductor ILC6363CIR50X
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ILC6363CIR50X

Produktu erlazioatuak

<p>ILC6383CIRADJX fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>ILC7010AIC529X fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 2.9V 80MA SC70-5 Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>ILC5062AIC44X fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC PWR SUPP RESEST MON SC-70 Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>ILC0805ERR47J fabrikatzaileak: Dale / Vishay deskribapena: FIXED IND 470NH 1.5 OHM SMD Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>ILC6363CIRADJX fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>ILC7010AIC528X fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 2.8V 80MA SC70-5 Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>ILC6383CIR50X fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG BOOST 5V 1A SYNC 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>ILC0805ERR27K fabrikatzaileak: Dale / Vishay deskribapena: FIXED IND 270NH 300MA 1.3 OHM Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>ILC6383CIR33X fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG BOOST 3.3V 1A SYNC 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>ILC0805ERR22K fabrikatzaileak: Dale / Vishay deskribapena: FIXED IND 220NH 300MA 1.2 OHM Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>ILC0805ERR22J fabrikatzaileak: Dale / Vishay deskribapena: FIXED IND 220NH 300MA 1.2 OHM Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>ILC0805ERR27J fabrikatzaileak: Dale / Vishay deskribapena: FIXED IND 270NH 300MA 1.3 OHM Stockean: Out stock RFQ</p>