

ISL97656IRTZ-T

Part Number:

ISL97656IRTZ-T

Producent / marka:

Intersil


Opis produktu

IC REG BOOST ADJ 3.8A 10TDFN

Arkusze danych:

 ISL97656IRTZ-T.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

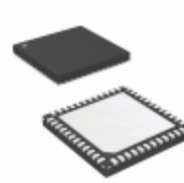
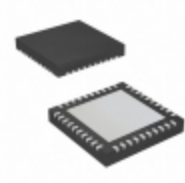
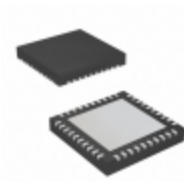
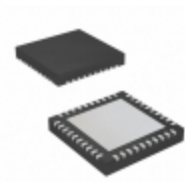
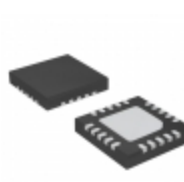
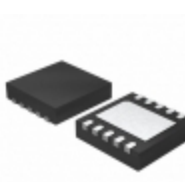
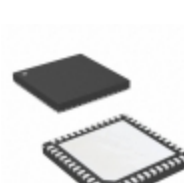
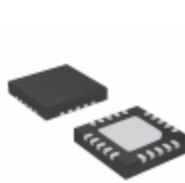
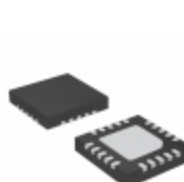
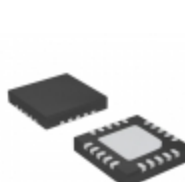


Specyfikacje ISL97656IRTZ-T

PART NUMBER	ISL97656IRTZ-T
PRODUCENT	Intersil
OPIS	IC REG BOOST ADJ 3.8A 10TDFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 ISL97656IRTZ-T.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	5V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	25V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE (MIN)	2.2V
NAPIĘCIE - WEJŚCOWA (MAKS)	6V
TOPOLOGIA	Boost
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	No
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-TDFN-EP (3x3)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-WDFN Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	Adjustable
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	18 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	640kHz, 1.2MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 5V 1 Output 3.8A (Switch) 10-WDFN Exposed Pad
OBECNY - WYJŚCIE	3.8A (Switch)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ISL97656

Powiązane tagi

Intersil ISL97656IRTZ-T	Dystrybutor ISL97656IRTZ-T	Dostawca ISL97656IRTZ-T
Cena ISL97656IRTZ-T	Zdjęcia ISL97656IRTZ-T	Obraz ISL97656IRTZ-T
Arkusze danych ISL97656IRTZ-T PDF	ISL97656IRTZ-T Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ISL97656IRTZ-T
Zdjęcie ISL97656IRTZ-T	Kup ISL97656IRTZ-T	Kup Intersil ISL97656IRTZ-T
Intersil ISL97656IRTZ-T	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil ISL97656IRTZ-T		

Produkty powiązane

 <p>ISL97652IRZ-TK Producenci: Intersil Opis: IC LCD SUPPLY 4CH DUAL AMP 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97653AIRZ-T Producenci: Intersil Opis: IC LCD SUPPLY 5CHN 40-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97653AIRZ Producenci: Intersil Opis: IC LCD SUPPLY 5CHN 40-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97653AIRZ-TK Producenci: Intersil Opis: IC LCD SUPPLY 5CHN 40-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97671AIRZ-TK Producenci: Intersil Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97656IRTZ-TK Producenci: Intersil Opis: IC REG BOOST ADJ 3.8A 10TDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97652IRZ-T Producenci: Intersil Opis: IC LCD SUPPLY 4CH DUAL AMP 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97671AIRZ Producenci: Intersil Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97672BIRZ Producenci: Intersil Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 50MA 20QFN Na stanie: 975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97671AIRZ-T Producenci: Intersil Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL97656IRTZ Producenci: Intersil Opis: IC REG BOOST ADJ 3.8A 10TDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL97656IRTZEVALZ Producenci: Intersil Opis: EVAL BOARD FOR ISL97656IRTZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>