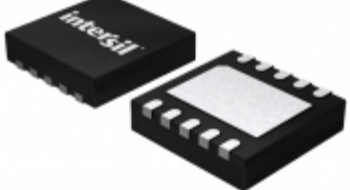









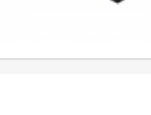














ISL6622IRZ-T

	 Part Number: ISL6622IRZ-T Výrobce: Intersil Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN Datový list:  ISL6622	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ISL6622IRZ-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL6622IRZ-T	Výrobce	Intersil
Popis	IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	36352 pcs	Datový list	ISL6622
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	6.8 V ~ 13.2 V
Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	26ns, 18ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-VDFDN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
vstupní frekvence	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Logické napětí - VIL, VIH	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Non-Inverting	High Voltage Side - Max (Bootstrap)	36V
Typ brány	N-Channel MOSFET	Řízená konfigurace	Half-Bridge
Detailní popis	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 10-DFN (3x3)	Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	1.25A, 2A
Base-emiter (Max)	Synchronous	Číslo základní části	ISL6622

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 36352 kusy Intersil ISL6622IRZ-T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ISL6622CRZ-T Popis: IC MOSFET DVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6627CRZ Popis: IC CONTROLLER VR11.1 VR12 10DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6625ACRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNCH RECT 8DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622AIBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6627IRZ-T Popis: IC CONTROLLER VR11.1 VR12 10DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622IBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622AIRZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622CBZ-T Popis: IC MOSFET DVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622IRZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6625ACRZ-TK Popis: IC MOSFET DRVR SYNCH RECT 8DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6627CRZ-T Popis: IC CONTROLLER VR11.1 VR12 10DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622CBZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622AIRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6625AIRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNCH RECT 8DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6700EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL6700	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6627IRZ-TK Popis: IC CONTROLLER VR11.1 VR12 10DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6627IRZ Popis: IC CONTROLLER VR11.1 VR12 10DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6700EVAL1 Popis: EVALUATION BOARD ISL6700	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622CRZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6622IBZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL6622IRZ-T

Intersil ISL6622IRZ-T.	ISL6622IRZ-T distributor	ISL6622IRZ-T dodavatel	ISL6622IRZ-T Cena
ISL6622IRZ-T Stáhnout datasheet.	ISL6622IRZ-T Datasheet.	ISL6622IRZ-T Stock.	koupit ISL6622IRZ-T.
Intersil ISL6622IRZ-T.			