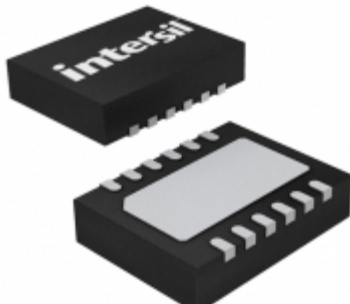









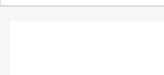










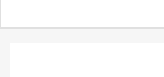
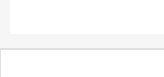


ISL85410FRZ

	 intersil <small>A Renesas Company</small>	Part Number: ISL85410FRZ Výrobce: Intersil Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 12DFN Datový list:  ISL85410	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 ISL85410FRZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL85410FRZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 12DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53995 pcs	Datový list	ISL85410
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	34V	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-DFN (4x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	12-VFDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	500kHz, 300kHz ~ 2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 1A 12-VFDFN Exposed Pad
Current - Výstup	1A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 53995 kusy Intersil ISL85410FRZ 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#: ISL85412FRTZ-T Popis: IC REG BUCK ADJ 0.15A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL854102DEMO1Z Popis: ISL854102 DEMO BOARD 1 - 12 LD D	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8540IVEZ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413DEMO3Z Popis: ISL85413 DEMO BOARD 3 - 8 LD TDF	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85410EVAL1Z Popis: EVAL BOARD FOR ISL85410	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413FRTZ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL854102FRZ-T7A Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8540EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL8540	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85410FRZ-T7A Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413DEMO1Z Popis: DEMO BOARD ISL85413	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85410FRZ-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85412FRTZ-T7A Popis: IC REG BUCK ADJ 0.15A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL854102FRZ Popis: 40VIN 1.2A SYNCHRONOUS SWITCHING	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85410DEMO1Z Popis: DEMO BOARD FOR ISL85410	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL854102FRZ-T Popis: 40VIN 1.2A SYNCHRONOUS SWITCHING	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85412FRTZ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.15A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8540IVEZ-T Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413EVAL1Z Popis: EVAL BOARD FOR ISL85413	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL854102EVAL1Z Popis: ISL854102 EVAL BOARD 1 - 12 LD D	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85412DEMO1Z Popis: DEMO BOARD ISL85412	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro **ISL85410FRZ**

Intersil ISL85410FRZ.	ISL85410FRZ distributor	ISL85410FRZ dodavatel	ISL85410FRZ Cena
ISL85410FRZ Stáhnout datasheet.	ISL85410FRZ Datasheet.	ISL85410FRZ Stock.	koupit ISL85410FRZ.
Intersil ISL85410FRZ.			