



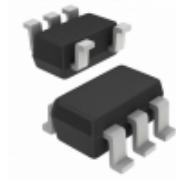








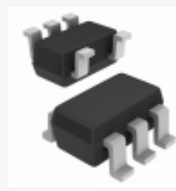










ISL28117FBBZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL28117FBBZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC</p> <p>Datový list:  ISL28117, ISL28217, ISL28417</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ISL28117FBBZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL28117FBBZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81675 pcs	Datový list	ISL28117 , ISL28217 , ISL28417
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 40 V, ±2.25 V ~ 20 V
Napětí - Input Offset	8µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.5 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1.5MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	440µA	Aktuální - Výstup / Channel	43mA
Aktuální - Vstupní klidový	80pA	Číslo základní části	ISL28117
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 81675 kusy Intersil ISL28117FBBZ 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#: ISL28117FBBZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FBZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28113FHZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FBZ-T13 Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28113FEZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FRTBZ Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28113FEZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FBZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28114FEZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FBBZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FBBZ-T13 Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28113FHZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28114FHZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FRTBZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FRTBZ-T13 Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28114FEZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28114FHZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28113SOT23EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28113	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28117FBZ Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28114SOT23EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28114	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro **ISL28117FBBZ**

Intersil ISL28117FBBZ.	ISL28117FBBZ distributor	ISL28117FBBZ dodavatel	ISL28117FBBZ Cena
ISL28117FBBZ Stáhnout datasheet.	ISL28117FBBZ Datasheet.	ISL28117FBBZ Stock.	koupit ISL28117FBBZ.
Intersil ISL28117FBBZ.			