























EL8201ISZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: EL8201ISZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datový list:  EL8200, EL8201, EL8401</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 EL8201ISZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EL8201ISZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42892 pcs	Datový list	EL8200 , EL8201 , EL8401
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 5 V, ±1.5 V ~ 2.5 V
Napětí - Input Offset	800µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	200 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	100MHz
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	2mA
Aktuální - Výstup / Channel	65mA	Aktuální - Vstupní klidový	1.6µA
Číslo základní části	EL8201	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	200MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 42892 kusy Intersil EL8201ISZ 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#: EL8188IWZ-T7A Popis: IC OPAMP GP 266KHZ RRO SOT23-6	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8200IY-T7 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202IYZ Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8201ISZ-T13 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202IY-T13 Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8201IS-T7 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202IYZ-T13 Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8200IYZ-T7 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202W Popis: IC AMP R-R 500MHZ TRIPLE	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8201IS-T13 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202IYZ-T7 Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8201IS Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8200IYZ-T13 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202IY-T7 Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8202IY Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8200IY-T13 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8201ISZ-T7 Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8200IY Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8203IS Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL8200IYZ Popis: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro EL8201ISZ

Intersil EL8201ISZ.	EL8201ISZ distributor	EL8201ISZ dodavatel	EL8201ISZ Cena
EL8201ISZ Stáhnout datasheet.	EL8201ISZ Datasheet.	EL8201ISZ Stock.	koupit EL8201ISZ.
Intersil EL8201ISZ.			