


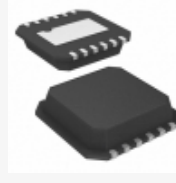





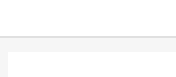

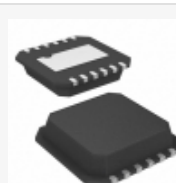


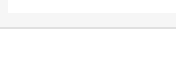




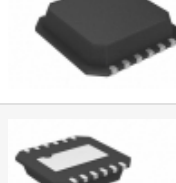




HIP2101EIB

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: HIP2101EIB</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC</p> <p>Datový list:  HIP2101</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 HIP2101EIB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	HIP2101EIB	Výrobce	Intersil
Popis	IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4251 pcs	Datový list	HIP2101
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	9 V ~ 14 V
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC-EP	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	10ns, 10ns	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
vstupní frekvence	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Logické napětí - VIL, VIH	0.8V, 2.2V
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Typ vstupu	Non-Inverting
High Voltage Side - Max (Bootstrap)	114V	Typ brány	N-Channel MOSFET
Řízená konfigurace	Half-Bridge	Detailní popis	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC-EP
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	2A, 2A	Base-emiter (Max)	Independent
Číslo základní části	HIP2101		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4251 kusy Intersil HIP2101EIB 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#: HIP2101EIBZ Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IR4 Popis: IC DRVR HALF BRIDGE 100V 12-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IRT Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IR Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101EIBT Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IBZ Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IBT Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4Z Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4T Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IBZT Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101EIBZT Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IBZT7A Popis: IC HALF BRIDGE DRIVER 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100BZT7A Popis: IC HALF BRIDGE DRIVER 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IRZ Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IBZT Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4 Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4ZT Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IRZT Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IB Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro HIP2101EIB			
Intersil HIP2101EIB.	HIP2101EIB distributor	HIP2101EIB dodavatel	HIP2101EIB Cena
HIP2101EIB Stáhnout datasheet.	HIP2101EIB Datasheet.	HIP2101EIB Stock.	koupit HIP2101EIB.
Intersil HIP2101EIB.			