























HIP2100IRT

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: HIP2100IRT</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN</p> <p>Datový list:  HIP2100</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 HIP2100IRT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	HIP2100IRT	Výrobce	Intersil
Popis	IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5431 pcs	Datový list	HIP2100
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	9 V ~ 14 V
Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (5x5)	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	10ns, 10ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-VQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
vstupní frekvence	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Logické napětí - VIL, VIH	4V, 7V
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 16-QFN-EP (5x5)
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	2A, 2A	Base-emiter (Max)	Independent
Číslo základní části	HIP2100		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 5431 kusy Intersil HIP2100IRT 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#: HIP2101EIB Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IBT Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101EIBZT Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IBZT Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4Z Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IB Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IBZT7A Popis: IC HALF BRIDGE DRIVER 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4 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#: HIP2100IB Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101IBZT Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4ZT Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IRZ Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR Popis: IC DRIVER HALF-BRIDGE 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IBZ Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC	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#: HIP2101EIBT Popis: IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2101EIBZ Popis: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HIP2100IR4T Popis: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro HIP2100IRT

Intersil HIP2100IRT.	HIP2100IRT distributor	HIP2100IRT dodavatel	HIP2100IRT Cena
HIP2100IRT Stáhnout datasheet.	HIP2100IRT Datasheet.	HIP2100IRT Stock.	koupit HIP2100IRT.
Intersil HIP2100IRT.			