





Intersil


HIP2101EIB

Numero di parte:	HIP2101EIB
Costruttore / Marca:	Intersil
Descrizione del prodotto	IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC
Schede tecniche:	 HIP2101EIB.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di HIP2101EIB

NUMERO DI PARTE	HIP2101EIB
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 HIP2101EIB.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	9 V ~ 14 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC-EP
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	10ns, 10ns
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 150°C (TJ)
FREQUENZA DI INGRESSO	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
TENSIONE LOGICA - VIL, VIH	0.8V, 2.2V
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TIPO DI INGRESSO	Non-Inverting
TENSIONE LATO ALTA CORRENTE - MAX (BOOTSTRAP)	114V
TIPO DI PORTA	N-Channel MOSFET
CONFIGURAZIONE GUIDATA	Half-Bridge
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC-EP
CORRENTE - USCITA DI PICCO (SORGENTE, DISPERSORE)	2A, 2A
BASE-EMITTER TENSIONE DI SATURAZIONE (MAX)	Independent
NUMERO DI PARTE BASE	HIP2101

Tag correlati

Intersil HIP2101EIB	Distributore HIP2101EIB	HIP2101EIB Fornitore
HIP2101EIB Prezzo	Immagini HIP2101EIB	Immagine HIP2101EIB
HIP2101EIB PDF Scheda dati	HIP2101EIB Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HIP2101EIB
Stock HIP2101EIB	Acquista HIP2101EIB	Acquista Intersil HIP2101EIB
Intersil HIP2101EIB	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil HIP2101EIB		

prodotti correlati

 <p>HIP2100IRZ Produttori: Intersil Descrizione: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HIP2101BZ Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HIP2100IRT Produttori: Intersil Descrizione: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HIP2101B Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HIP2101BT Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HIP2101EIBZ Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8EP-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HIP2100IR4T Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HIP2100IR4Z Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HIP2100IR4ZT Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF BRIDGE 100V 12DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HIP2100IRZT Produttori: Intersil Descrizione: IC DRVR HALF BRDG 100V/2A 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HIP2101EIBT Produttori: Intersil Descrizione: IC DRVR HALF BRDG 100V 8EP-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HIP2101EIBZT Produttori: Intersil Descrizione: IC DRIVER HALF BRDG 100V 8EP-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>