

intersil
A Renesas Company



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

HA1-4900-2

Číslo dielu: **HA1-4900-2**
 Popis produktu: IC COMPARATOR QUAD PREC 16-DIP
 Stav RoHs: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
 listoch: HA1-4900-2.pdf

Výrobca / Značka: Intersil
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	HA1-4900-2	Výrobca	Intersil
popis	IC COMPARATOR QUAD PREC 16-DIP	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	HA1-4900-2.pdf		
Napätie - Napájanie, jednoduché / dvojité (±)	5 V ~ 15 V, ±2.5 V ~ 7.5 V	Napätie - vstupný posun (Max)	3mV @ ±15V
typ	General Purpose	Balík dodávateľov zariadení	16-CERDIP
séria	-	Časové oneskorenie propagácie (Max)	-
obal	Tube	Balík / puzdro	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	CMOS, Push-Pull	Prevádzková teplota	-55°C ~ 125°C
Počet prvkov	4	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobca štandardná doba výroby	19 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Hysteréza	-
Detailný popis	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull 16-CERDIP	Aktuálny - pokojný (Max)	20mA
Prúd - výstup (typ)	50mA	Prúd - vstupná chyba (Max)	0.075µA @ ±15V
CMRR, PSRR (typ)	-	Číslo základnej časti	HA-4900

Súvisiace produkty

<p>HA1-2540-5 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP GP 400MHZ 14CDIP Stiahnuť HA1-2540-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA1-5104-2 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP GP 8MHZ 14CDIP Stiahnuť HA1-5104-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA1-4741-2 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 14CDIP Stiahnuť HA1-4741-2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA1-5320-2 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 2MHZ 14CDIP Stiahnuť HA1-5320-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA1-5320-5 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 2MHZ 14CDIP Stiahnuť HA1-5320-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA1-4905-5 výrobcovia: Intersil popis: IC COMPARATOR QUAD PREC 16-DIP Stiahnuť HA1-4905-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA1-5330-5 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP SMPL HLD 4.5MHZ 14CDIP Stiahnuť HA1-5330-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA1-2404-4 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP GP 40MHZ 16CDIP Stiahnuť HA1-2404-4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA1000500000G výrobcovia: Anytek (Amphenol Anytek) popis: 508 TB SPRING CLAMP 90D Stiahnuť HA1000500000G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA1-2420-2 výrobcovia: Intersil popis: IC OPAMP SMPL HLD 2.5MHZ 14CDIP Stiahnuť HA1-2420-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA1-2556-9 výrobcovia: Intersil popis: IC MULTIPLIER 4QUAD VOUT 16-DIP Stiahnuť HA1-2556-9.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA1-4902-2 výrobcovia: Intersil popis: IC COMPARATOR QUAD PREC 16-DIP Stiahnuť HA1-4902-2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Intersil HA1-4900-2
 Cena HA1-4900-2
 Datasheet HA1-4900-2 PDF
 Sklad HA1-4900-2
 Intersil HA1-4900-2
 Intersil HA1-4900-2

Distribútor HA1-4900-2
 Obrázky HA1-4900-2
 HA1-4900-2 Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si HA1-4900-2
 Dodávateľ Intersil

Dodávateľ HA1-4900-2
 Obrázok HA1-4900-2
 Datasheet HA1-4900-2
 Kúpte si Intersil HA1-4900-2
 Distribútor Intersil