








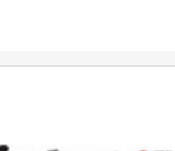



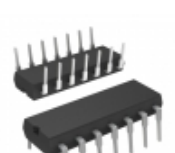






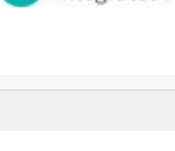



HI3-0507A-5Z

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: HI3-0507A-5Z</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p> <p>Datový list:  HI-506A-509A</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 HI3-0507A-5Z s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	HI3-0507A-5Z	Výrobce	Intersil
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6020 pcs	Datový list	HI-506A-509A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	-
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns (Typ)
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Provozní teplota	0°C ~ 75°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	1.8 kOhm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	2 Circuit IC Switch 8:1 1.8 kOhm 28-PDIP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	30pA (Typ)
Crosstalk	-	Injekce nabíjení	-
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	-	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	10pF, 30pF
Číslo základní části	HI-507	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 6020 kusy Intersil HI3-0507A-5Z na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: HI3-0508-5Z Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0303-5 Popis: IC SWITCH DUAL DPST 14DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0509-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0201HS-5Z Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0509A-5Z Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0507A-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0508A-5Z Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0201HS-5 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: HI3-0507-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0506A-5Z Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0516-5 Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0509A-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0303-5Z Popis: IC SWITCH DUAL DPST 14DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0506A-5 Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0508A-5 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0507-5Z Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0516-5Z Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0506-5 Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0508-5 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI3-0508A-5+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro HI3-0507A-5Z

Intersil HI3-0507A-5Z.	HI3-0507A-5Z distributor	HI3-0507A-5Z dodavatel	HI3-0507A-5Z Cena
HI3-0507A-5Z Stáhnout datasheet.	HI3-0507A-5Z Datasheet.	HI3-0507A-5Z Stock.	koupit HI3-0507A-5Z.
Intersil HI3-0507A-5Z.			