



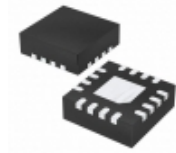







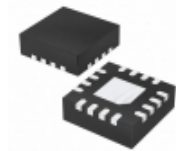
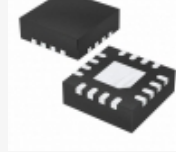

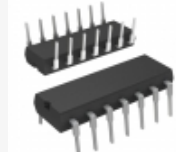





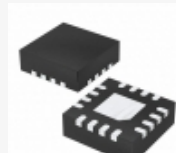


ISL83699IV

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL83699IV</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 16TSSOP</p> <p>Datový list:  ISL83699</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 ISL83699IV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL83699IV	Výrobce	Intersil
Popis	IC SWITCH QUAD SPDT 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4001 pcs	Datový list	ISL83699
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.65 V ~ 3.6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	17ns, 14ns
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	450 mOhm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	4 Circuit IC Switch 2:1 450 mOhm 16-TSSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	3nA	Crosstalk	-98dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	-82pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	40 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	106pF	Číslo základní části	ISL83699
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4001 kusy Intersil ISL83699IV 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#: ISL83491IB Popis: IC TXRX RS-485/422 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8392IB-T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83699IRZ Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8392IBZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83699IV-T Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 16TSSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8391IB Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8392IBZ-T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83491IBZ-T Popis: IC TXRX RS485/422 3.3V LP 14S	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83491IBZ Popis: IC TXRX RS422/485 10MBPS 14SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8393IB Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83699IR Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83699IRZ-T Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83491IBZ-T7A Popis: IC TXRX RS422/RS485 SGL 14SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83491IP Popis: IC TXRX RS485/422 3.3V LP 14-DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8391IBZ-T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8391IB-T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83491IB-T Popis: IC TXRX RS485/422 3.3V LP 14S	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8392IB Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8391IBZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83699IR-T Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro **ISL83699IV**

Intersil ISL83699IV.	ISL83699IV distributor	ISL83699IV dodavatel	ISL83699IV Cena
ISL83699IV Stáhnout datasheet.	ISL83699IV Datasheet.	ISL83699IV Stock.	koupit ISL83699IV.
Intersil ISL83699IV.			