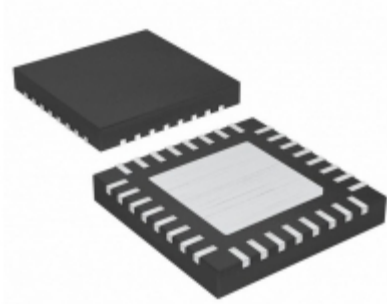



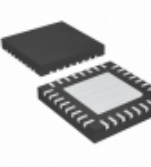


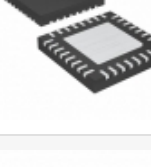
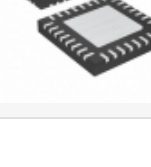



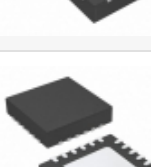

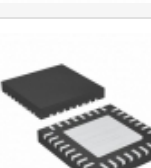

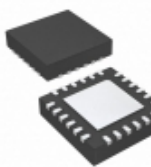


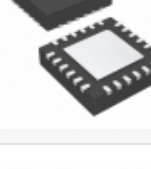





MAX96706GTJV+

		Part Number: MAX96706GTJV+	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC DESERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX96706GTJV+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list:  MAX96706	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX96706GTJV+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DESERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15322 pcs	Datový list	MAX96706
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.9 V
Dodavatel zařízení Package	32-TQFN (5x5)	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tube	Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	CML	Provozní teplota	-40°C ~ 115°C (TA)
Počet výstupů	-	Počet vstupů	-
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	CML	Funkce	Deserializer
Detailní popis	Deserializer Input Output 32-TQFN (5x5)	Rychlost přenosu dat	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 15322 kusy Maxim Integrated MAX96706GTJV+ 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#: MAX966EUA-T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96708GTJ+ Popis: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96705COAXEVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX96705	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96708COAXEVKIT# Popis: 14-BIT GMSL DE-SERIALIZER WITH H	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96708GTJ+T Popis: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96706GTJ+ Popis: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96707COAXEVKIT# Popis: GMSL SERIALIZER WITH HBM AND HIM	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96708GTJV+T Popis: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96705GTJ+T Popis: IC SERIALIZER GMSL 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96707GTGV+T Popis: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96707GTGV+ Popis: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96708GTJV+ Popis: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96705GTJV+ Popis: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96706COAXEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX96706	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96707GTG+T Popis: IC SERIALIZER 1.5GBPS 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX966EUA+T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96705GTJV+T Popis: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96707GTG+ Popis: IC SERIALIZER 1.5GBPS 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96706GTJ+T Popis: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX96705GTJ+ Popis: 1.5GBPS PARALLEL GMSL SERIALIZER	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX96706GTJV+

Maxim Integrated MAX96706GTJV+.	MAX96706GTJV+ distributor	MAX96706GTJV+ dodavatel	MAX96706GTJV+ Cena
MAX96706GTJV+ Stáhnout datasheet.	MAX96706GTJV+ Datasheet.	MAX96706GTJV+ Stock.	koupit MAX96706GTJV+.
Maxim Integrated MAX96706GTJV+.			