









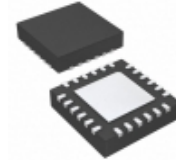










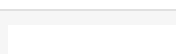


EL5306IUZ-T7

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: EL5306IUZ-T7</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP</p> <p>Datový list:  EL5106, EL5306</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. Koupit EL5306IUZ-T7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EL5306IUZ-T7	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29976 pcs	Datový list	EL5106, EL5306
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	380MHz
Napětí - Input Offset	1.5µA	Napětí - Rozdělení	16-QSOP
Série	-	Stav RoHS	Tape & Reel (TR)
Polarizace	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	-
Ostatní jména	EL5306IUZ-T7-ND EL5306IUZT7	Orientace	3
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet bitů / stages	1mV
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Maximální výstupní výkon x TV @ Load	General Purpose	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Výrobní číslo výrobce	EL5306IUZ-T7	Rozšířený popis	General Purpose Amplifier 3 Circuit 16-QSOP
Popis	IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP	Proud - Supply (Main IC)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Proud - Supply	1.5mA	Kanály na IC	100mA
-3 dB šířka pásma	4500 V/µs		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 29976 kusy Intersil EL5306IUZ-T7 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#: EL5306IS-T13 Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306IU-T7 Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5304IU-T7 Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IU-T7 Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IS-T7 Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IU-T13 Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306IS-T7 Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IU Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5323CL Popis: IC OPAMP BUFFER 12MHZ RRO 24QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IS Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306ISZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306IU-T13 Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306IS Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IUZ Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306IU Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5306IUZ Popis: IC OPAMP GP 380MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IUZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IS-T13 Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5308IUZ-T13 Popis: IC OPAMP GP 450MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL5304IUZ-T7 Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro EL5306IUZ-T7			
Intersil EL5306IUZ-T7.	EL5306IUZ-T7 distributor	EL5306IUZ-T7 dodavatel	EL5306IUZ-T7 Cena
EL5306IUZ-T7 Stáhnout datasheet.	EL5306IUZ-T7 Datasheet.	EL5306IUZ-T7 Stock.	koupit EL5306IUZ-T7.
Intersil EL5306IUZ-T7.			