







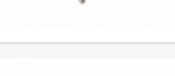
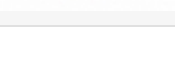














## MAX4518EEEE+T

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX4518EEEE+T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX4518-19</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX4518EEEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4518EEEE+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	52331 pcs	Datový list	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX4518-19</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 15 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spínací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-QSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	5pC (Max)
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	4 Ohm (Max)	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 16pF
Číslo základní části	MAX4518	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 52331 kusy Maxim Integrated MAX4518EEEE+T 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX4518CSD+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CSD</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4519CSD</a> Popis: IC MULTIPLEXER 2X2 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CPD</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4519CSD+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 2X2 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4519CEE+</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4519EEE</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4519CEE</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CSD+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CEE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CPD+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518EEE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CEE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518EPD</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518CEE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4519CPD</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 14-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518ESD+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518ESD</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518EEE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4518ESD+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4518EEEE+T</b>			
Maxim Integrated MAX4518EEEE+T.	MAX4518EEEE+T distributor	MAX4518EEEE+T dodavatel	MAX4518EEEE+T Cena
MAX4518EEEE+T Stáhnout datasheet.	MAX4518EEEE+T Datasheet.	MAX4518EEEE+T Stock.	koupit MAX4518EEEE+T.
Maxim Integrated MAX4518EEEE+T.			