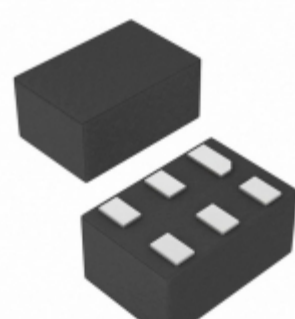


## MAX6385LT16D1+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX6385LT16D1+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MAX6385LT16D1+T](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN  
**Datový list:** [Part Numbering System](#)  
 [MAX6381-90](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX6385LT16D1+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5130 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX6381-90</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	1.58V
<b>Typ</b>	Simple Reset/Power-On Reset	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	6-uDFN (1.5x1.0)
<b>Série</b>	-	<b>resetování Prodleva</b>	1 ms Minimum
<b>resetovat</b>	Active High	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	6-WDFDN	<b>Výstup</b>	Push-Pull, Totem Pole
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet napítí Sledované</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 6-uDFN (1.5x1.0)
<b>Číslo základní části</b>	MAX6385		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5130 kusy Maxim Integrated MAX6385LT16D1+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="#">MAX6384XS46D2+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D2-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D7-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D6-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS44D3-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385LT29D1+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.93V 6-UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D5-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS41D4+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.10V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D4-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS41D1+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.10V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS42D2-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.20V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D3+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS46D2-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D3-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS46D3+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS44D3+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS42D2+T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.20V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6384XS46D3-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS17D1-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.67V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6385XS16D1-T</a> Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX6385LT16D1+T

Maxim Integrated MAX6385LT16D1+T.	MAX6385LT16D1+T distributor	MAX6385LT16D1+T dodavatel	MAX6385LT16D1+T Cena
MAX6385LT16D1+T Stáhnout datasheet.	MAX6385LT16D1+T Datasheet.	MAX6385LT16D1+T Stock.	koupit MAX6385LT16D1+T.
Maxim Integrated MAX6385LT16D1+T.			