



















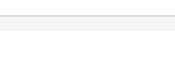
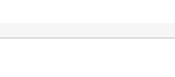
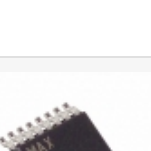
## MAX1645AEEI

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX1645AEEI</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CHARGER BATT CHEM IND 28QSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX1645-MAX1645A</a>   <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 MAX1645AEEI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX1645AEEI	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC CHARGER BATT CHEM IND 28QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5443 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX1645-MAX1645A</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení (Max)</b>	28V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-QSOP	<b>Série</b>	-
<b>Programovatelné funkce</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet článků</b>	1 ~ 4	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Rozhraní</b>	PC
<b>Ochrana proti poruchám</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Charger IC Multi-Chemistry 28-QSOP
<b>Aktuální - nabíjení</b>	-	<b>Nabíjecí proud - Max</b>	3A
<b>Napětí akumulátoru</b>	18.4V (Max)	<b>Chemie baterie</b>	Multi-Chemistry
<b>Číslo základní části</b>	MAX1645		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5443 kusy Maxim Integrated MAX1645AEEI 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="#">MAX1647EAP</a> Popis: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20-SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1644EAE+T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1649CSA</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1640EEE+</a> Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1644EAE-T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1641EEEE+T</a> Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1649CPA</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1645BEVKIT+</a> Popis: EVAL KIT MAX1645	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1644EAE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1647EAP-T</a> Popis: IC CHARGER BATT CHEM IND 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1641EEEE</a> Popis: IC CTRLR CPU PWR STPDWN 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1647EAP+T</a> Popis: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1641EEEE+</a> Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1640EVKIT</a> Popis: EVAL KIT MAX1640, MAX1641	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1649CSA+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1649CPA+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1647EAP+</a> Popis: IC BATT CHARGER CHEM-IND 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1649CSA+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1644EAE+</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1640EEE+T</a> Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX1645AEEI</b>			
Maxim Integrated MAX1645AEEI.	MAX1645AEEI distributor	MAX1645AEEI dodavatel	MAX1645AEEI Cena
MAX1645AEEI Stáhnout datasheet.	MAX1645AEEI Datasheet.	MAX1645AEEI Stock.	koupit MAX1645AEEI.
Maxim Integrated MAX1645AEEI.			