








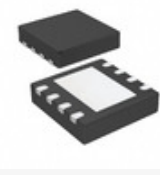






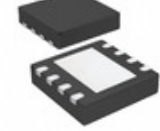


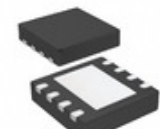








## MCP1640D-I/MC

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MCP1640D-I/MC</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Development Tools Catalog</a></li> <li> <a href="#">Portable Power Conversion Design Guide</a></li> <li> <a href="#">MCP1640 Single Quad-A Battery Boost Conv Ref</a></li> <li> <a href="#">MCP1640(B,C,D) Datasheet</a></li> </ul>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	
<b>Koupit MCP1640D-I/MC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP1640D-I/MC	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	116791 pcs	Datový list	<a href="#">Development Tools Catalog</a> <a href="#">Portable Power Conversion Design Guide</a> <a href="#">MCP1640 Single Quad-A Battery Boost Conv Ref</a> <a href="#">MCP1640(B,C,D) Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	0.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (3x2)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-VDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MCP1640DIMC
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
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
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1 Output 350mA 8-VDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	350mA
Číslo základní části	MCP1640D		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 116791 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1640D-I/MC 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP16331T-E/CH</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.5A SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1632T-BAE/MS</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640CT-I/CHY</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640DT-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640CT-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640C-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1642B-30I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST SYNC 3V 1.8A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640RD-4ABC</a> <b>Popis:</b> BOARD REF DES AAAA BAT BOOST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1642B-30I/MS</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST SYNC 3V 1.8A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640T-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1642B-18I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640B-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1642B-18I/MS</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640BT-I/CHY</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640DT-I/CHY</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP16331T-E/CHVAO</a> <b>Popis:</b> ASYNCHRONOUS SWITCHING BUCK REG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640BT-I/MC</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640T-I/CHY</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ 0.35A SYNC SOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1640EV-SBC</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR MCP1640	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP1640D-I/MC

Micrel / Microchip Technology MCP1640D-I/MC.	MCP1640D-I/MC distributor	MCP1640D-I/MC dodavatel	MCP1640D-I/MC Cena
MCP1640D-I/MC Stáhnout datasheet.	MCP1640D-I/MC Datasheet.	MCP1640D-I/MC Stock.	koupit MCP1640D-I/MC.
Micrel / Microchip Technology MCP1640D-I/MC.	Microchip Technology MCP1640D-I/MC.	Roving Networks / Microchip Technology	MCP1640D-I/MC.

