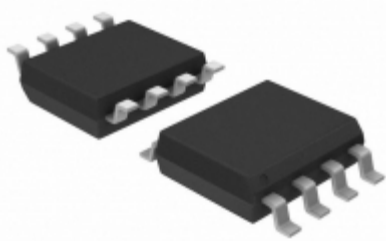






















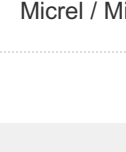
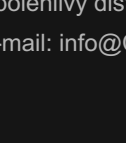


## MCP6231-E/SN

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MCP6231-E/SN</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 OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Development Tools Catalog</a></li> <li> <a href="#">Analog and Interface Product Guide</a></li> <li> <a href="#">MCP6231, 2, 4</a></li> </ul>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCP6231-E/SN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP6231-E/SN	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	255845 pcs	Datový list	<a href="#">Development Tools Catalog</a> <a href="#">Analog and Interface Product Guide</a> <a href="#">MCP6231, 2, 4</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	5mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.15 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MCP6231ESN
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	300kHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Proud - Supply	20μA	Aktuální - Výstup / Channel	23mA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	MCP6231
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 255845 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6231-E/SN 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="#">MCP621ST-E/OT</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231UT-E/LTVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP622-E/MF</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231-E/P</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP622-E/SN</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231UT-E/OTVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231T-E/MC</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231T-E/OT</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231T-E/MS</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231T-E/OTVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP622T-E/SN</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231-E/MS</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231UT-E/LT</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP621T-E/MNY</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP622T-E/MF</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231RT-E/OT</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231-E/MC</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231UT-E/OT</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP621T-E/SN</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6231T-E/SN</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MCP6231-E/SN			
Micrel / Microchip Technology MCP6231-E/SN.	MCP6231-E/SN distributor	MCP6231-E/SN dodavatel	MCP6231-E/SN Cena
MCP6231-E/SN Stáhnout datasheet.	MCP6231-E/SN Datasheet.	MCP6231-E/SN Stock.	koupit MCP6231-E/SN.
Micrel / Microchip Technology MCP6231-E/SN.	Microchip Technology MCP6231-E/SN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6231-E/SN.	