







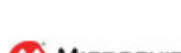







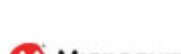







## MCP2150-I/P

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MCP2150-I/P</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC IRDA STD CONTROLLER 18DIP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PDF Development Tools Catalog</a>  <a href="#">PDF MCP2150</a>  <a href="#">PDF MCP215x Rev. B Silicon, Data Sheet Errata</a>  <a href="#">PDF MCP215x Revision A Errata</a>  <a href="#">PDF MCP215x Revision C Errata</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 MCP2150-I/P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP2150-I/P	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC IRDA STD CONTROLLER 18DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30195 pcs	Datový list	<a href="#">Development Tools Catalog</a> <a href="#">MCP2150</a> <a href="#">MCP215x Rev. B Silicon, Data Sheet Errata</a> <a href="#">MCP215x Revision A Errata</a> <a href="#">MCP215x Revision C Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	18-PDIP	standardy	-
Série	-	Protokol	IRDA®
Obal	Tube	Paket / krabice	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Ostatní jména	MCP2150IP	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	UART
Funkce	Controller	Detailní popis	IRDA® Controller UART Interface 18-PDIP
Proud - Supply	7mA	Číslo základní části	MCP2150

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 30195 kusy Micrel / Microchip Technology MCP2150-I/P 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="#">MCP2140A-I/SO</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140T-I/SO</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2150-I/SS</a> Popis: IC IRDA STD CONTROLLER 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140-I/SO</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140T-I/SS</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140A-I/SS</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2155-I/SO</a> Popis: IC IRDA PROTOCOL CTRLR 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2150DM</a> Popis: BOARD DEMO FOR MCP2150	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140AT-I/SO</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2150T-I/SO</a> Popis: IC IRDA STD CONTROLLER 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2155-I/SS</a> Popis: IC IRDA PROTOCOL CTRLR 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140-I/SS</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140AT-I/SS</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2155T-I/SO</a> Popis: IC IRDA PROTOCOL CTRLR 18-SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2155-I/P</a> Popis: IC IRDA PROTOCOL CTRLR 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140A-I/P</a> Popis: IC IRDA CONTROLLER DTE/DCE 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2140DM-TMPSNS</a> Popis: BOARD DEMO FOR MCP2140	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2155T-I/SS</a> Popis: IC IRDA PROTOCOL CTRLR 20-SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2150T-I/SS</a> Popis: IC IRDA STD CONTROLLER 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP2150-I/SO</a> Popis: IC IRDA STD CONTROLLER 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MCP2150-I/P**

Micrel / Microchip Technology MCP2150-I/P.	MCP2150-I/P distributor	MCP2150-I/P dodavatel	MCP2150-I/P Cena
MCP2150-I/P Stáhnout datasheet.	MCP2150-I/P Datasheet.	MCP2150-I/P Stock.	koupit MCP2150-I/P.
Micrel / Microchip Technology MCP2150-I/P.	Microchip Technology MCP2150-I/P.	Roving Networks / Microchip Technology MCP2150-I/P.	