







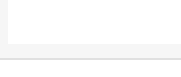
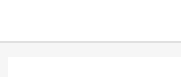
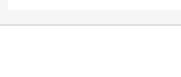
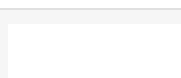













## PL685-P8-128OC-R

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PL685-P8-128OC-R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PL685-P8-128OC-R</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">PL685-xx Preliminary~</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>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PL685-P8-128OC-R	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8300 pcs	Datový list	<a href="#">PL685-xx Preliminary~</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.97 V ~ 3.63 V
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:2	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Výstup	PECL	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	LVPECL, Crystal	Frekvence - Max	450MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/Yes	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Číslo základní části	PL685		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 8300 kusy Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC-R 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="#">PL685-P8-258OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-078OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-148OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-108OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-108OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL686-35DC</a> Popis: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-088OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-358OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-058OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-078OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-358OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-148OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-168OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-258OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-068OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-068OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-168OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-088OC-R</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL686-05DC</a> Popis: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PL685-P8-128OC</a> Popis: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>PL685-P8-128OC-R</b>			
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC-R.	PL685-P8-128OC-R distributor	PL685-P8-128OC-R dodavatel	PL685-P8-128OC-R Cena
PL685-P8-128OC-R Stáhnout datasheet.	PL685-P8-128OC-R Datasheet.	PL685-P8-128OC-R Stock.	koupit PL685-P8-128OC-R.
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC-R.	Microchip Technology PL685-P8-128OC-R.	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-128OC-R.	