























## DME1737-NW

		<b>Part Number:</b> <a href="#">DME1737-NW</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 SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP	<b>Datový list:</b>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DME1737-NW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DME1737-NW	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14758 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3.3V
Dodavatel zařízení Package	128-QFP (14x20)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	128-BQFP
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	LPC
Detailní popis	I/O Controller Interface 128-QFP (14x20)	Číslo základní části	DME1737
Aplikace	I/O Controller		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 14758 kusy Micrel / Microchip Technology DME1737-NW 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="#">DME10S56K-F</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S18K-F</a> Popis: CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W1P2K-F</a> Popis: CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W2P2K-F</a> Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1P82K-F</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S22K-F</a> Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S68K-F</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S39K-F</a> Popis: CAP FILM 0.039UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W1P5K-F</a> Popis: CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1P56K-F</a> Popis: CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S33K-F</a> Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W1K-F</a> Popis: CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S27K-F</a> Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W1P8K-F</a> Popis: CAP FILM 1.8UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W10K-F</a> Popis: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S47K-F</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S1K-F</a> Popis: CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1W1P2K</a> Popis: CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME1P68K-F</a> Popis: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DME10S82K-F</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro DME1737-NW

Micrel / Microchip Technology DME1737-NW.	DME1737-NW distributor	DME1737-NW dodavatel	DME1737-NW Cena
DME1737-NW Stáhnout datasheet.	DME1737-NW Datasheet.	DME1737-NW Stock.	koupit DME1737-NW.
Micrel / Microchip Technology DME1737-NW.	Microchip Technology DME1737-NW.	Roving Networks / Microchip Technology DME1737-NW.	