


PI4IOE5V9538LE

Cikkszám: **PI4IOE5V9538LE**
 termékírás: IC I/O EXPANDER 8-BIT 16TSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:  PI4IOE5V9538LE.pdf

Gyártó / Márka: Diodes Incorporated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

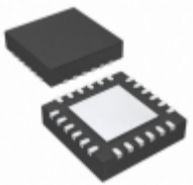

























A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	PI4IOE5V9538LE	Gyártó	Diodes Incorporated
Leírás	IC I/O EXPANDER 8-BIT 16TSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	PI4IOE5V9538LE.pdf		
Feszültségellátás	2.3 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsomag	16-TSSOP
Sorozat	-	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Kimeneti típus	Open Drain
Más nevek	PI4IOE5V9538LEDI	Üzemi hőmérséklet	-
I / O szám	8	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	28 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Megszakítási kimenet	Yes
Felület	SMBus	Jellemzők	POR
Részletes leírás	I/O Expander 8 SMBus 400kHz 16-TSSOP	Áram - Kimeneti forrás / Sink	-
Órafrekvencia	400kHz		

Kapcsolódó termékek

 <p>PI4IOE5V9535ZDEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 16B I2C 24TQFN Letöltés:  PI4IOE5V9535ZDEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI4IOE5V9522UEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 4 BIT 8-MSOP Letöltés:  PI4IOE5V9522UEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI4IOE5V9536UEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 4BIT 8MSOP Letöltés:  PI4IOE5V9536UEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI4IOE5V9539ZDEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 16B I2C 24TQFN Letöltés:  PI4IOE5V9539ZDEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI4IOE5V9554ALEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 8-BIT 16TSSOP Letöltés:  PI4IOE5V9554ALEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI4IOE5V9539LE Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 16B I2C 24TSSOP Letöltés:  PI4IOE5V9539LE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI4IOE5V9537UEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 4 BIT 8-MSOP Letöltés:  PI4IOE5V9537UEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI4IOE5V9521XTEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: INTERFACE IO EXPANDER U-QFN1616- Letöltés:  PI4IOE5V9521XTEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI4IOE5V9554LE Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 8-BIT 16TSSOP Letöltés:  PI4IOE5V9554LE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI4IOE5V9538LEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 8-BIT 16TSSOP Letöltés:  PI4IOE5V9538LEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI4IOE5V9539LEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 16B I2C 24TSSOP Letöltés:  PI4IOE5V9539LEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI4IOE5V9535LEX Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC I/O EXPANDER 16BIT 24TSSOP Letöltés:  PI4IOE5V9535LEX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Diodes Incorporated PI4IOE5V9538LE	PI4IOE5V9538LE forgalmazó	PI4IOE5V9538LE szállító
PI4IOE5V9538LE Ár	PI4IOE5V9538LE képek	PI4IOE5V9538LE kép
PI4IOE5V9538LE PDF adatlap	PI4IOE5V9538LE Töltse le az adatlapot	PI4IOE5V9538LE adatlap
PI4IOE5V9538LE készlet	Vásároljon PI4IOE5V9538LE-et	Vásároljon Diodes Incorporated PI4IOE5V9538LE
Diodes Incorporated PI4IOE5V9538LE	Diodes Incorporated szállító	Diodes Incorporated Forgalmazó
Diodes Incorporated PI4IOE5V9538LE	Diodes Inc PI4IOE5V9538LE	Pericom Semiconductor PI4IOE5V9538LE
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI4IOE5V9538LE		