


ATA5702F1000M-WDQW

Cikkszám: **ATA5702F1000M-WDQW**
 termék leírás: IC CTRL/XMITTER 32VQFN
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: ATA5702F1000M-WDQW.pdf

Gyártó / Márka: Micrel / Microchip Technology
 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	ATA5702F1000M-WDQW	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC CTRL/XMITTER 32VQFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	ATA5702F1000M-WDQW.pdf		
típus	Passive Entry/Start	szabványok	-
Sorozat	-	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Felület	SPI	Részletes leírás	Passive Entry/Start IC SPI

Kapcsolódó termékek

<p>ATA5580M156-TSMW Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: AUTO AES IMMOBILIZER TRANSPONDER Letöltés: ATA5580M156-TSMW.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5723-DK Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: BOARD RF RCVR ARRAKIS 315MHZ</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5722C-PLQW-1 Gyártók: Microchip Technology Leírás: RF DATA CONTROL RECEIVER</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5580M256-TSMW Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: AUTO AES IMMOBILIZER TRANSPONDER Letöltés: ATA5580M256-TSMW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5721C-PLQW-1 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: RF DATA CONTROL RECEIVER</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5580M264-TSMW Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: AUTO AES IMMOBILIZER TRANSPONDER Letöltés: ATA5580M264-TSMW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5580M132-TSMW Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC AES IMMOBILIZER TRANSPONDER Letöltés: ATA5580M132-TSMW.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5721C-PLQW Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: RF DATA CONTROL RX Letöltés: ATA5721C-PLQW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5722C-PLQW-1 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: RF DATA CONTROL RECEIVER</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5722C-PLQW Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: RF DATA CONTROL RECEIVER 48QFN Letöltés: ATA5722C-PLQW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5577M3330C-DBB Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC IDIC R/W RFID BUMP SWAN WAFER</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5577M3331C-DBB Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC IDIC R/W RFID BUMP SWAN WAFER</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology ATA5702F1000M-WDQW
 ATA5702F1000M-WDQW Ár
 ATA5702F1000M-WDQW PDF adatlap
 ATA5702F1000M-WDQW készlet
 Micrel / Microchip Technology ATA5702F1000M-WDQW
 Micrel / Microchip Technology ATA5702F1000M-WDQW

ATA5702F1000M-WDQW forgalmazó
 ATA5702F1000M-WDQW képek
 ATA5702F1000M-WDQW Töltse le az adatlapot
 Vásároljon ATA5702F1000M-WDQW-et
 Micrel / Microchip Technology beszállító
 Microchip Technology ATA5702F1000M-WDQW

ATA5702F1000M-WDQW beszállító
 ATA5702F1000M-WDQW kép
 ATA5702F1000M-WDQW adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology ATA5702F1000M-WDQW
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology ATA5702F1000M-WDQW