



Micrel / Microchip Technology

ATA5577M1330C-PP

Dalis numeris:

ATA5577M1330C-PP

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology


Prekės aprašymas

IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC

Duomenų lapai:

 ATA5577M1330C-PP.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.






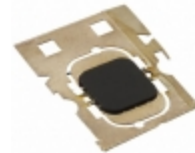






ATA5577M1330C-PP specifikacijos

DALIES NUMERIS	ATA5577M1330C-PP
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 ATA5577M1330C-PP.pdf
RAŠYBINĖ ATMINTIS	363b (User)
TECHNOLOGIJA	Passive
STILIUS	Encapsulated
STANDARTAI	ISO 11784, ISO 11785
DYDIS / MATMENYS	11.90mm x 5.70mm x 3.00mm
SERIJA	-
KITI VARDAI	ATA5577M1330CPP
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
ATMINTIES TIPAS	Read/Write
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
DAŽNUMAS	125kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RFID Tag Read/Write 363b (User) Memory 125kHz ISO 11784, ISO 11785 Encapsulated

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology ATA5577M1330C-PP	ATA5577M1330C-PP platintojas	ATA5577M1330C-PP tiekėjas
ATA5577M1330C-PP kaina	ATA5577M1330C-PP nuotraukos	ATA5577M1330C-PP vaizdas
ATA5577M1330C-PP PDF duomenų lapas	ATA5577M1330C-PP atsisiųsti duomenų lentelę	ATA5577M1330C-PP duomenų lapas
ATA5577M1330C-PP atsargos	Pirkite ATA5577M1330C-PP	Pirkite Micrel / Microchip Technology ATA5577M1330C-PP
Micrel / Microchip Technology ATA5577M1330C-PP	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology ATA5577M1330C-PP	Microchip Technology ATA5577M1330C-PP	Roving Networks / Microchip Technology ATA5577M1330C-PP

Susiję produktai

 <p>ATA5577M1330C-PPMY Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATA5577M1330C-PPMY Gamintojai: Microchip Technology apibūdinimas: IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATA5577M2250-DBB Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC IDIC RFID R/W 250PF DIE Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATA5577M1330-DDT Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC IDIC LF RFID IDIC 330BIT Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATA5577M1330-DBB Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC IDIC LF RFID IDIC 330BIT Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATA5577M1330C-PAE Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RFID R/W 125KHZ NOA3 MICROMOD Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATA5577M1330C-UFPW Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC ID R/W TRANSPONDER Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATA5577M1330C-DDT Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RFID R/W 125KHZ DIE WAFFLE PK Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATA5577M1330-PAE Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC IDIC RFID R/W 134KHZ Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATA5577M1330C-DBB Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RFID R/W 125KHZ SAWN WAFER Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATA5577M133SC-DBB Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RFID 125KHZ R/W 330PF BUMP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATA5577M1330C-UFQW Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: 125 KHZ IDIC (363BIT,R/W,330PF) Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>