



Micrel / Microchip Technology

## ATPL220A-A1U-Y

Numero di parte:

ATPL220A-A1U-Y

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC PWR LINE MCU 120LQFP

Schede tecniche:

[PDF ATPL220A-A1U-Y.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di ATPL220A-A1U-Y

NUMERO DI PARTE	ATPL220A-A1U-Y
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC PWR LINE MCU 120LQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF ATPL220A-A1U-Y.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	120-LQFP (14x14)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	120-LQFP
ALTRI NOMI	ATPL220AA1UY
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Modem 120-LQFP (14x14)
FORMATO DATI	-
VELOCITÀ DI TRASMISSIONE	-
NUMERO DI PARTE BASE	PL220

### Tag correlati

Micrel / Microchip Technology ATPL220A-A1U-Y	Distributore ATPL220A-A1U-Y	ATPL220A-A1U-Y Fornitore
ATPL220A-A1U-Y Prezzo	Immagini ATPL220A-A1U-Y	Immagine ATPL220A-A1U-Y
ATPL220A-A1U-Y PDF Scheda dati	ATPL220A-A1U-Y Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ATPL220A-A1U-Y
Stock ATPL220A-A1U-Y	Acquista ATPL220A-A1U-Y	Acquista Micrel / Microchip Technology ATPL220A-A1U-Y
Micrel / Microchip Technology ATPL220A-A1U-Y	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATPL220A-A1U-Y	Microchip Technology ATPL220A-A1U-Y	Roving Networks / Microchip Technology ATPL220A-A1U-Y

### prodotti correlati

 <p><b>ATPL210SK-99</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: ATPL210 SK 2 BOARDS          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATPL230AG55J19-R</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: PL230A-AKU-R SAMG55J19A-MUT LQFP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATPL21SFLT-99</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: PRIME SNIFFER LITE          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATPL230AG55J19-Y</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: PL230A-AKU-Y SAMG55J19A-MU LQFP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATPL10SFLT-99</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: FSK SNIFFER LITE          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATPL21SFPR-99</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: PRIME SNIFFER PRO          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATPL210DK-99</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: ATPL210 DK 4 BOARDS          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATPL250A-AKU-R</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC PWR LINE MCU 80LQFP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATPL230A-AKU-R</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC PWR LINE MCU 80LQFP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATPL230A-AKU-Y</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC PWR LINE MCU 80LQFP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATPL230A-EK</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: EVAL KIT FOR PL230A          disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATPL210A-A1U-Y</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC PWR LINE MCU 120LQFP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>