



Micrel / Microchip Technology

PL902167USY

Numero di parte:

PL902167USY

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

JITTER BLOCKER

Schede tecniche:

 PL902167USY.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 PL902167USY

NUMERO DI PARTE	PL902167USY
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	JITTER BLOCKER
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 PL902167USY.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.97 V ~ 3.63 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-6L
SERIE	Jitter Blocker™
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:3
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	SOT-23-6
PLL	No
PRODUZIONE	LVC MOS
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVC MOS
FREQUENZA - MAX	25MHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	No/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology PL902167USY	Distributore PL902167USY	PL902167USY Fornitore
PL902167USY Prezzo	Immagini PL902167USY	Immagine PL902167USY
PL902167USY PDF Scheda dati	PL902167USY Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PL902167USY
Stock PL902167USY	Acquista PL902167USY	Acquista Micrel / Microchip Technology PL902167USY
Micrel / Microchip Technology PL902167USY	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PL902167USY	Microchip Technology PL902167USY	Roving Networks / Microchip Technology PL902167USY

prodotti correlati

 <p>PL902Q42USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL902166USY-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL902Q74USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL902165USY Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL902165USY-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL902Q78USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL902Q76USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL902167USY-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL902155USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL902156USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL902Q57USY-T5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL902166USY Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: JITTER BLOCKER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>