



Intersil

ISL88706IP829Z

Numero di parte:

ISL88706IP829Z

Costruttore / Marca:

Intersil

Descrizione del prodotto

IC SUPERVISOR MPU 2.92V 8DIP

Schede tecniche:

[PDF ISL88706IP829Z.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.




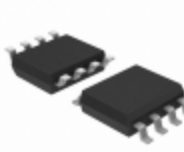

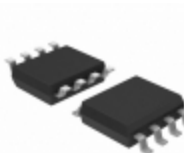





Specifiche di ISL88706IP829Z

NUMERO DI PARTE	ISL88706IP829Z
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC SUPERVISOR MPU 2.92V 8DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF ISL88706IP829Z.pdf
TENSIONE - SOGLIA	2.92V
DIGITARE	Simple Reset/Power-On Reset
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-PDIP
SERIE	-
TIMEOUT RESET	140 ms Minimum
RESET	Active Low
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-DIP (0.300", 7.62mm)
PRODUZIONE	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-PDIP
NUMERO DI PARTE BASE	ISL88706

Tag correlati

Intersil ISL88706IP829Z	Distributore ISL88706IP829Z	ISL88706IP829Z Fornitore
ISL88706IP829Z Prezzo	Immagini ISL88706IP829Z	Immagine ISL88706IP829Z
ISL88706IP829Z PDF Scheda dati	ISL88706IP829Z Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ISL88706IP829Z
Stock ISL88706IP829Z	Acquista ISL88706IP829Z	Acquista Intersil ISL88706IP829Z
Intersil ISL88706IP829Z	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil ISL88706IP829Z		

prodotti correlati

 <p>ISL88706IP831Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 3.09V 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL88707IP846Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 4.64V 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL88707IB846Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR 4.64V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL88707IB846Z-TK Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 4.64V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL88706IP844Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 4.38V 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL88706IB844Z-TK Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 4.38V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL88706IB829Z-TK Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 2.92V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL88706IB831Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR 3.09V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL88706IB844Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR 4.38V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL88706IP826Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 2.63V 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL88706IB831Z-TK Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 3.09V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL88708IB826Z Produttori: Intersil Descrizione: IC SUPERVISOR 2.63V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>