





Intersil


## X40015S8-A

Numero di parte:	X40015S8-A
Costruttore / Marca:	Intersil
Descrizione del prodotto	IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC
Schede tecniche:	 X40015S8-A.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non 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 X40015S8-A

NUMERO DI PARTE	X40015S8-A
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 X40015S8-A.pdf
TENSIONE - SOGLIA	1.3V, 2.9V
DIGITARE	Multi-Voltage Supervisor
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC
SERIE	-
TIMEOUT RESET	Adjustable/Selectable
RESET	Active Low
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PRODUZIONE	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel 8-SOIC
NUMERO DI PARTE BASE	X40015

### Tag correlati

Intersil X40015S8-A	Distributore X40015S8-A	X40015S8-A Fornitore
X40015S8-A Prezzo	Immagini X40015S8-A	Immagine X40015S8-A
X40015S8-A PDF Scheda dati	X40015S8-A Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica X40015S8-A
Stock X40015S8-A	Acquista X40015S8-A	Acquista Intersil X40015S8-A
Intersil X40015S8-A	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil X40015S8-A		

### prodotti correlati

 <p><b>X40014V8I-A</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X40014V8I-B</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X40014V8I-CT1</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X40015S8-AT1</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X40014V8I-AT1</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X40015S8-C</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X40015S8I-A</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X40015S8-BT1</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X40015S8-B</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X40014V8I-C</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X40015S8-CT1</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X40014V8I-BT1</b> Produttori: Intersil Descrizione: IC VOLTAGE MONITOR DUAL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>