



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1640AHCS8#PBF

Numero di parte:	LT1640AHCS8#PBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC
Schede tecniche:	PDF LT1640AHCS8#PBF.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 LT1640AHCS8#PBF

NUMERO DI PARTE	LT1640AHCS8#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF LT1640AHCS8#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-80 V ~ -10 V
DIGITARE	Hot Swap Controller
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC
SERIE	-
CARATTERISTICHE PROGRAMMABILI	Circuit Breaker, Fault Timeout, OVP, UVLO
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	No
CARATTERISTICHE	Auto Retry
PINS DI CARATTERISTICA	DRAIN, PWRGD, OV, UV
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Hot Swap Controller 1 Channel -48V 8-SOIC
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	1.3mA
CORRENTE - USCITA (MAX)	-
NUMERO DI PARTE BASE	LT1640
APPLICAZIONI	-48V

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1640AHCS8#PBF	Distributore LT1640AHCS8#PBF	LT1640AHCS8#PBF Fornitore
LT1640AHCS8#PBF Prezzo	Immagini LT1640AHCS8#PBF	Immagine LT1640AHCS8#PBF
LT1640AHCS8#PBF PDF Scheda dati	LT1640AHCS8#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LT1640AHCS8#PBF
Stock LT1640AHCS8#PBF	Acquista LT1640AHCS8#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT1640AHCS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1640AHCS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1640AHCS8#PBF	AD LT1640AHCS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1640AHCS8#PBF
Analog Devices Inc. LT1640AHCS8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1640AHCS8#PBF	

prodotti correlati

<p>LT1640ALCS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC disponibile: 453 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1639IS#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14SO disponibile: 511 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1639IN#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1640AHCS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1640ALCN8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1640AHCN8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-DIP disponibile: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1640AHIS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1639HS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1640AHIN8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1640AHCN8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1640AHIS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC disponibile: 474 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1639IS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

