

**SC5010ULTRT**

fabricante Numero di parte:	SC5010ULTRT
Produttore / Marca	Semtech
Parte della descrizione:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28MLPQ
Schede tecniche:	SC5010ULTRT.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

SC5010ULTRT 100% nuovi pezzi originali 8800 in magazzino, trova il prezzo SC5010ULTRT, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista SC5010ULTRT Semtech con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ SC5010ULTRT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

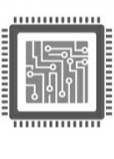
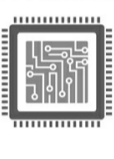
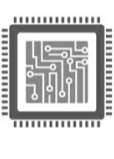
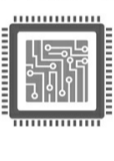
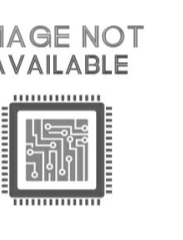
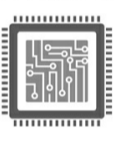
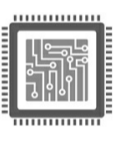
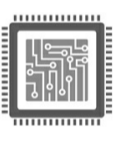
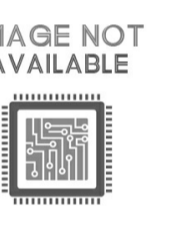
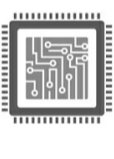
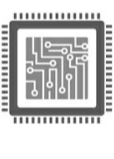
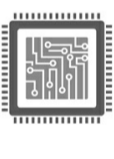
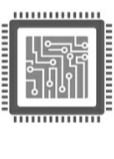
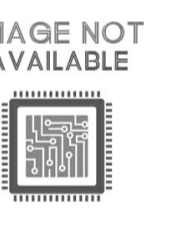
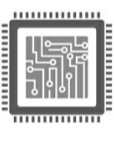
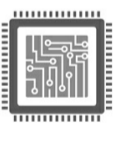
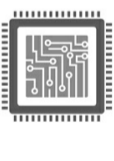
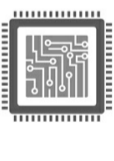
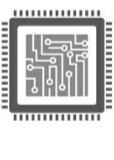
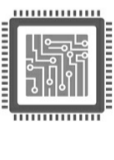
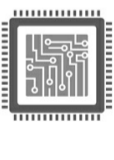
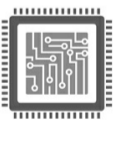

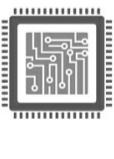
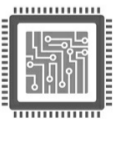
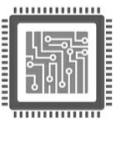
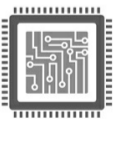
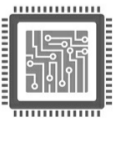


## Le specifiche di SC5010ULTRT

Numero di parte	SC5010ULTRT	Produttore / Marca	Semtech
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	28-UFQFN Exposed Pad	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	28-MLPQ (4x4)
temperatura di esercizio	-	Descrizione dettagliata	LED Driver IC 8 Output DC DC Controller Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 30mA 28-MLPQ (4x4)
Frequenza	200kHz ~ 2.2MHz	Digitare	DC DC Controller
applicazioni	Backlight	Interruttori interni (s)	No
Tensione - uscita	50V	Corrente - Uscita / Canale	30mA
Numero di uscite	8	Topologia	Step-Up (Boost)
Alimentazione di tensione (max)	27V	Alimentazione di tensione (min)	4.5V
oscuramento	Analog, PWM	Altri nomi	SC5010ULTR
Quantità di magazzino	8800 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-LED driver
Descrizione	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28MLPQ	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con SC5010ULTRT

Semtech SC5010ULTRT	Parte SC5010ULTRT	Prezzo SC5010ULTRT	Distributore SC5010ULTRT
SC5010ULTRT tecnico	Azione SC5010ULTRT	Inventario SC5010ULTRT	Fornitore SC5010ULTRT
Ordine online SC5010ULTRT	Richiesta SC5010ULTRT	Immagine SC5010ULTRT	Immagine SC5010ULTRT
SC5010ULTRT pdf	Datasheet SC5010ULTRT	Scheda tecnica SC5010ULTRT	Scheda tecnica SC5010ULTRT pdf
Scarica la scheda tecnica SC5010ULTRT	Produttore Semtech	Semtech SC5010ULTRT	Semtech Corporation SC5010ULTRT
SEMTECH ELECTRONICS LTD. SC5010ULTRT			

## Potresti essere anche interessato:

 <b>SC500C50</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC500C40</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505820CFUB8</b> Descrizione: SC505820CFUB8 MOT QFP-64 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC505713MZP33</b> Descrizione: SC505713MZP33 FREESCAL BGA Produttori: FREESCAL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC5014MLTRT</b> Descrizione: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20QFN Produttori: Semtech Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC500995FAR2</b> Descrizione: SC500995FAR2 MOTOROLA QFP Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC501027DWER</b> Descrizione: SC501027DWER FREESCAL SOPPB Produttori: FREESCAL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC500C20</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC504099VFNR2</b> Descrizione: SC504099VFNR2 ON PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC500951FAR2</b> Descrizione: SC500951FAR2 FREESCAL SOP Produttori: FREESCAL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505809CFUB8</b> Descrizione: SC505809CFUB8 MOT QFP-64 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC500C60</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC500AT</b> Descrizione: SC500AT NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC5012MLTRT</b> Descrizione: IC LED DRIVER CTRLR Produttori: Semtech Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505811CFUB8</b> Descrizione: SC505811CFUB8 MOT QFP-64 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC501020DW</b> Descrizione: SC501020DW MOT SOP-28 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC5024</b> Descrizione: SC5024 SC SSOP24 Produttori: SC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505806CFUB8</b> Descrizione: SC505806CFUB8 MOT QFP-64 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC504425CFN2</b> Descrizione: SC504425CFN2 MOT PLCC-52 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC50462S</b> Descrizione: SC50462S SL SOP-24 Produttori: SL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC501019DW</b> Descrizione: SC501019DW MOT SOP-28 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC501073DW</b> Descrizione: SC501073DW MOTOROLA SOP Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC504M</b> Descrizione: SC504M SEMTECH SOP Produttori: Semtech Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC500C-40</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC501017P</b> Descrizione: SC501017P MOT DIP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505504</b> Descrizione: SC505504 MOT QFP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505834CFUB8</b> Descrizione: SC505834CFUB8 MOT QFP-64 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SC500C30</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC500494CDWE</b> Descrizione: SC500494CDWE FREESCALE SOP-20 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SC505709BMZP33</b> Descrizione: SC505709BMZP33 FREESCALE BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong