




L4953G

fabricante Numero di parte:	L4953G
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC VREG MULTI CAR MULTIWATT15
Schede tecniche:	L4953G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

L4953G 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo L4953G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista L4953G STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ L4953G: Info@IC-Components.com

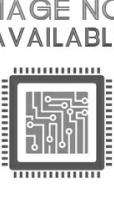










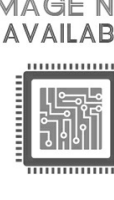



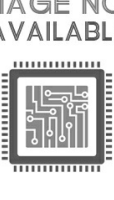





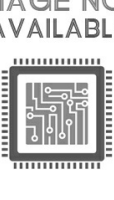




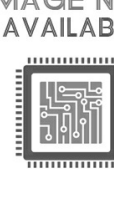



Le specifiche di L4953G

Numero di parte	L4953G	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	L4953	Contenitore / involucro	Multiwatt-15 (Vertical, Bent and Staggered Leads)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	15-Multiwatt	Descrizione dettagliata	- Converter, Car Audio System Voltage Regulator IC Output 15-Multiwatt
Tensione - Ingresso	11 V ~ 18 V	applicazioni	Converter, Car Audio System
Tensione - uscita	5V, 9.2V, 16V	Quantità di magazzino	400 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-scopo speciale	Descrizione	IC VREG MULTI CAR MULTIWATT15
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con L4953G

STMicroelectronics L4953G	Parte L4953G	Prezzo L4953G	Distributore L4953G
L4953G tecnico	Azione L4953G	Inventario L4953G	Fornitore L4953G
Ordine online L4953G	Richiesta L4953G	Immagine L4953G	Immagine L4953G
L4953G pdf	Datasheet L4953G	Scheda tecnica L4953G	Scheda tecnica L4953G pdf
Scarica la scheda tecnica L4953G	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics L4953G	

Potresti essere anche interessato:

 L4957AV1.8 Descrizione: L4957AV1.8 ST TO220 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4952D013TR Descrizione: IC VREG CAR RADIO APP SO-20 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949ND Descrizione: L4949ND ST SOP8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4949NG Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949ND013TR Descrizione: L4949ND013TR ST SOP8L Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957AD2.5TR Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4949E Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 8DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4959 Descrizione: IC VREG MULTI AUDIO MULTIWATT11 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957AD3.3 Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4957AD3.3TR Descrizione: IC REG LINEAR 3.3V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957AV2.5 Descrizione: L4957AV2.5 ST TO220 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949T Descrizione: L4949T ST SOP8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4952D Descrizione: IC VREG CAR RADIO APP SO-20 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957AD2.5 Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949EDTR-E Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4949ED-5 Descrizione: L4949ED-5 ST SOP-8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957AD1.8TR Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949EP Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 20SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4949ED013TR Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 75000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949N Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4960 Descrizione: IC REG BUCK ADJ 2.5A HEPTAWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4957D2.5TR Descrizione: L4957D2.5TR STM SOT-263 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949ED Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 31200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4949EPTR-E Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 20SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4957AD1.8 Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4962 Descrizione: L4962 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957V2.5 Descrizione: L4957V2.5 ST TO220-4 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 L4949EP013TR Descrizione: IC REG LINEAR 5V 100MA 20SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957D1.5TR Descrizione: L4957D1.5TR STM SOT-263 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 L4957AD1.5TR Descrizione: IC REG LINEAR 1.5V 5A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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