



SN74CBTLV3251PWR

Număr parc	SN74CBTLV3251PWR	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	93365 pcs stock
Descriere produs	IC MUX/DEMUX 1 X 8:1 16TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN74CBTLV3251.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

93365 pcs stock
Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.691	\$0.617	\$0.586	\$0.481	\$0.45	\$0.397	\$0.314

Obțineți o ofertă

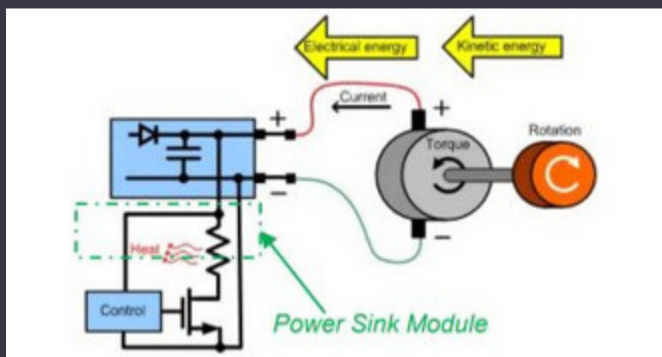
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SN74CBTLV3251PWR

Sursă de alimentare cu tensiune	Single Supply	Tensiune - Aprovizionare	2.3V ~ 3.6V
Tip	Multiplexer/Demultiplexer	Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP
Serie	74CBTLV	Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Circuite independente	1
Curent - ieșire ridicată, scăzută	-	Circuit	1 x 8:1
Numărul produsului de bază	74CBTLV3251		

Vești înrudite



TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/07/4

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/03/16

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

2023/09/12

2023/08/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerea radar auto auto
2023/09/15

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17