

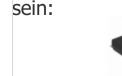
See specs for product details.

NR121E Hersteller-Teilenummer: NR121E **Hersteller / Marke:** Sanken Electric Co., Ltd. **Teil der Beschreibung:** IC REG BUCK ADJ 3A 8SOIC R121E.pdf Datenblätter: **RoHs Status:** Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong **Versandweg:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	NR121E
Hersteller	Sanken Electric Co., Ltd.
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3A 8SOIC
_ Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	14V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	18V
Topologie	Buck
Synchrongleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	350kHz
Strom - Ausgabe	3A

NR121E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NR121E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NR121E Sanken Electric Co., Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ NR121E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert







IGBT Module IGBT Modules



NR12D12/40D IGBT Module **IGBT Modules**







NR117K Sanken IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP



NR111E-TL SANKEN NR111E-TL SANKEN



Verwandtes Hot-Keyword

Sanken Electric Co., Ltd. NR121E

Mehr

NR121E Sanken Electric Co., Ltd. NR121E Electronic NR121E Preis NR121E Neu

NR121E Datenblatt NR121E-Komponenten NR121E Hersteller NR121E Original

NR121E-Datenblätter NR121E-Verteiler NR121E Bild NR121E garantiert

NR121E PDF NR121E-Bild NR121E Aktie NR121E RFQ

NR121E-Teil NR121E Inventar NR121E Online bestellen