





	MAX9938HEBS+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9938HEBS+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 4UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.MAX9938HEBS+T.pdf  2.MAX9938HEBS+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9938HEBS+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 4UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 28 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP (1.05x1.05)
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, CSPBGA
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.1µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	30KHz

MAX9938HEBS+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9938HEBS+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9938HEBS+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX9938HEBS+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9938HEBS+TG45 Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 4UCSP</p>	 <p>MAX9938FELT+TG7 Maxim Integrated IC OP AMP CUR SENSE 6UDFN</p>	 <p>MAX9938HEUK+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENS 30KHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX9938HEUK+ MAXIM MAX9938HEUK+ MAXIM</p>
 <p>MAX9938FELT+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 6UDFN</p>	 <p>MAX9938FEUK MAX MAX NA</p>	 <p>MAX9938TEBS+TG45 Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP</p>	 <p>MAX9938TEBS+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9938HEBS+T Maxim Integrated	MAX9938HEBS+T Datenblatt	MAX9938HEBS+T-Datenblätter	MAX9938HEBS+T PDF	Maxim Integrated MAX9938HEBS+T
MAX9938HEBS+T Electronic	MAX9938HEBS+T-Komponenten	MAX9938HEBS+T-Verteiler	MAX9938HEBS+T-Bild	MAX9938HEBS+T-Teil
MAX9938HEBS+T Preis	MAX9938HEBS+T Hersteller	MAX9938HEBS+T Bild	MAX9938HEBS+T Aktie	MAX9938HEBS+T Inventar
MAX9938HEBS+T Neu	MAX9938HEBS+T Original	MAX9938HEBS+T garantiert	MAX9938HEBS+T RFQ	MAX9938HEBS+T Online bestellen