

	<b>BUF20800ATDCPRQ1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BUF20800ATDCPRQ1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 18CH PROG V-REF GEN 38HTSSOP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2530 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Artikelnummer	BUF20800ATDCPRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 18CH PROG V-REF GEN 38HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2530 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	7 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	38-HTSSOP
Slew Rate	-
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Zahl der Schaltkreise	18
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	18mA
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Anwendungen	TFT-LCD Panels: Gamma Buffer, VCOM Driver
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BUF20820EVM</b> N/A EVAL MOUDLE FOR BUF20820</p>	 <p><b>BUF18830AIRGFR</b> N/A IC PROG GAMM-VGEN 18CH 38VQFN</p>	 <p><b>BUF20800AIDCPR</b> N/A IC 18CH PROG V-REF GEN 38-HTSSOP</p>	 <p><b>BUF22821AIDCPR</b> N/A IC LCD GAMMA BUFF 22CH 38-HTSSOP</p>
 <p><b>BUF18830EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR BUF18830</p>	 <p><b>BUF22821EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR BUF22821</p>	 <p><b>BUF20820AIDCPR</b> N/A IC 18CH PROG V-REF GEN 38-HTSSOP</p>	 <p><b>BUF18830AIRGFT</b> N/A IC PROG GAMM-VGEN 18CH 38VQFN</p>

**BUF20800ATDCPRQ1** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

BUF20800ATDCPRQ1	BUF20800ATDCPRQ1 Datenblatt	BUF20800ATDCPRQ1-Datenblätter	BUF20800ATDCPRQ1 PDF	BUF20800ATDCPRQ1
BUF20800ATDCPRQ1 Electronic	BUF20800ATDCPRQ1-Komponenten	BUF20800ATDCPRQ1-Verteiler	BUF20800ATDCPRQ1-Bild	BUF20800ATDCPRQ1-Teil
BUF20800ATDCPRQ1 Preis	BUF20800ATDCPRQ1 Hersteller	BUF20800ATDCPRQ1 Bild	BUF20800ATDCPRQ1 Aktie	BUF20800ATDCPRQ1 Inventar
BUF20800ATDCPRQ1 Neu	BUF20800ATDCPRQ1 Original	BUF20800ATDCPRQ1 garantiert	BUF20800ATDCPRQ1 RFQ	BUF20800ATDCPRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited