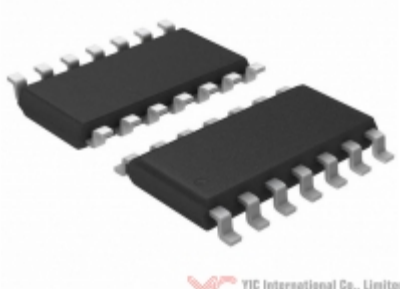




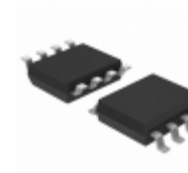


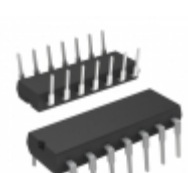

	<h2>ICL7650CSD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7650CSD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 14SOIC
Datenblätter:	 ICL7650CSD+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7650CSD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.2mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Zero-Drift
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	2.5 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 16 V, ±2.25 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Eingangsruhe	1.5pA
Spannung - Eingangs-Offset	700μV
Verpackung	Tube

ICL7650CSD+ ist neu im Original, Suche ICL7650CSD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ICL7650CSD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage ICL7650CSD+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ICL7650CPD Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER/STABLE 14-DIP</p>	 <p>ICL7650CPD+ Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER/STABLE 14-DIP</p>	 <p>ICL7650CSD Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>ICL7650CSA+T Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 8SOIC</p>
 <p>ICL7650IJD INTERSI INTERSI CDIP</p>	 <p>ICL7650CSA+ Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER/STABLE 8-SOIC</p>	 <p>ICL7650MJD/HR Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 14CDIP</p>	 <p>ICL7650CSD+T Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ ICL7612DCPA	↔ ICL7612DCSA	⇒ ICL7612DCSA+T	D ICL7612DCSA-T	⇒ ICL7612DESA+T
⊣ ICL76131SK8	⊗ ICL7621ACPA	D ICL7621ACSA	⇒ ICL7621AMSA	⇒ ICL7621BCPA
⊗ ICL7621BCSA	⊣ ICL7621DCBAZ	⊗ ICL7621DCPA	↔ ICL7621DCPA	⇒ ICL7621DCPAZ
D ICL7621DCSA	⊗ ICL7621EMSA	⊣ ICL7631ECPE	⊗ ICL7631EPCE	⇒ ICL7641CCPD+
⇒ ICL7641ECWE	↔ ICL7642ECPD	⊗ ICL7642ECPD+	⊣ ICL7642ECPD+	⇒ ICL7642EMJD
↔ ICL7650SCBA	⇒ ICL7650SCPA	D ICL7650SCPA-1Z	⊗ ICL7650SCPAZ	⊣ ICL7650SCPD
⊗ ICL7650SCPDZ	D ICL7652CPA	⇒ ICL7652CPD+	↔ ICL7652P	⇒ ICL7652SCBA
⊣ ICL7660ACBA	⊗ ICL7660ACBA-T	↔ ICL7660ACBAZ	⇒ ICL7660ACBAZA	⇒ ICL7660ACBAZA-T
⊗ ICL7660ACPAZ	⊣ ICL7660AIBA	⊗ ICL7660AIBA-T	D ICL7660AIBAZ	⇒ ICL7660AIBAZA
↔ ICL7660AIBAZA-T	⊗ ICL7660AMJA/883B	⊣ ICL7660CBA	⊗ ICL7660CBA-T	⇒ ICL7660CBA/SIBA/SCBA

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited