



## OPA452TA-1

Onderdeel nommer	<a href="#">OPA452TA-1</a>	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	N/A	Voorraadvoorwaarde	5835 pcs stock
Produk Beskrywing	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT TO220-7	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	<a href="#">OPA452,453.pdf</a>	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

### -spesifikasies van OPA452TA-1

Spanning - toevoerspan (min)	20 V	Spanning - toevoerspan (maksimum)	80 V
Spanning - Insetverskil	1 mV	Verskaffer toestel pakket	TO-220-7
Slew Rate	10V/μs	reeks	-
Pakket / saak	TO-220-7 Formed Leads	Pakkie	Tube
Uitgawe Tipe	-	Werkstemperatuur	-40°C ~ 125°C
Aantal kringe	1	Mounting Type	Through Hole
Verkry bandwydte produk	1.8 MHz	Huidige - Voorsiening	5.5mA
Huidige - Uitset / Kanaal	50 mA	Huidige - Input Bias	7 pA
Basisproduknummer	OPA452	Versterker tipe	General Purpose

### Verwante nuus



Bestuurde of onbeheerde industriële Ethernet -skakelaars  
2023/08/21

CSL se nuwe gebou Derbyshire HQ is ses keer groter  
2023/08/3

Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse  
2023/09/13

Embedded World 2023: Kry die volledige elektroniese weeklikse gids  
2023/03/17

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder  
2023/08/31

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie  
2023/08/11

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth en IEEE 802.15.4 LR-WPAN in een module  
2023/03/16

'N Reram -vorderingsverslag  
2023/04/26

ARM-rekenaar-op-module het 1GHz neurale verwerker  
2023/09/15

TDK voeg Power Sink-opsie by tot multi-kW DC PSU's  
2023/09/15

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra  
2023/09/18

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV  
2023/09/7