








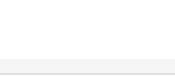













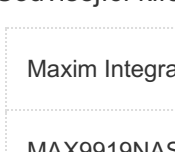


## MAX9919NASA+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX9919NASA+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX9918-20</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX9919NASA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX9919NASA+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	74088 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX9918-20</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	400µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC-EP
<b>rychlost přeběhu</b>	3 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Current Sense Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC-EP
<b>Proud - Supply</b>	1mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	175µA
<b>Číslo základní části</b>	MAX9919	<b>zesilovač Type</b>	Current Sense
<b>-3 dB šířka pásma</b>	120kHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 74088 kusy Maxim Integrated MAX9919NASA+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA/V+T</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA+</a> Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EUA</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA/V+</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EKA+T</a> Popis: IC COMPARATOR R-R SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9917EUB+T</a> Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA/V+T</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA/V+</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9918ASA+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 75KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EKA-T</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA+T</a> Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9916EKA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9918ASA+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 75KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA-T</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9918EVKIT+</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX9918	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9917EUB+</a> Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX9919NASA+</b>			
Maxim Integrated MAX9919NASA+.	MAX9919NASA+ distributor	MAX9919NASA+ dodavatel	MAX9919NASA+ Cena
MAX9919NASA+ Stáhnout datasheet.	MAX9919NASA+ Datasheet.	MAX9919NASA+ Stock.	koupit MAX9919NASA+.
Maxim Integrated MAX9919NASA+.			